Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I (70%)



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Martedì, 10 dicembre 1991

SI PUBBLICA TUTTI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 85081

N. 13

MINISTERO DELLA SANITÀ

DECRETO MINISTERIALE 12 novembre 1991.

Approvazione di etichette relative ai presidi sanitari pericolosi.

VOLUME 1º



DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELLA SANITÀ

DECRETO 12 novembre 1991.

Approvazione di etichette relative ai presidi sanitari pericolosi.

IL MINISTRO DELLA SANITÀ

Visto l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 26 febbraio 1963, n. 441; Visto il decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 24 maggio 1988, n. 223, concernente l'attuazione delle direttive CEE numeri 78/631, 81/187 e 84/291;

Visto il decreto ministeriale 2 agosto 1990, n. 258, concernente il «Regolamento per l'adeguamento dei presidi sanitari alle norme sulla classificazione, sull'imballaggio e sull'etichettatura dei preparati pericolosi (antiparassitari), ai sensi degli articoli 7 e 10 del decreto del Presidente della Repubblica 24 maggio 1988, n. 223»:

Viste le proposte trasmesse al Ministero della sanità da parte dei 101 titolari di registrazioni di presidi sanitari in adempimento alle disposizioni di cui all'art. 4, comma 5, del decreto ministeriale 2 agosto 1990, n. 258;

Visti gli atti della commissione consultiva di cui all'art. 4, comma 2, del decreto ministeriale 2 agosto 1990, n. 258, relativi all'esame delle citate proposte per gli aspetti innovati dal decreto del Presidente della Repubblica n. 223 del 1968;

Viste le note del Ministro della sanità in data 9 agosto 1991 con le quali, in conformità al parere espresso dalla commissione consultiva, 99 fra i citati titolari di registrazioni sono stati diffidati a modificare in parte o in tutto le citate proposte in quanto non conformi alle prescrizioni ed ai criteri recati dal decreto ministeriale 2 agosto 1990, n. 258;

Viste le note trasmesse da 91 fra i citati titolari in risposta alle summenzionate diffide del Ministero della sanità;

Rilevato che, per quanto non innovato dal decreto del Presidente della Repubblica n. 223 del 1988, permane l'esclusiva responsabilità dei titolari delle registrazioni circa la fedele conformità delle etichette trasmesse con quelle recate dai decreti di registrazione del Ministero della sanità a suo tempo emanati ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255:

Ritenuto di adempiere a quanto previsto dal comma 4 dell'art. 4 del citato decreto ministeriale n. 258 del 1990 che prevede l'urgenza di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana, previa approvazione con uno o più decreti del Ministro della sanità, delle classificazioni ed etichette dei presidi sanitari adeguate alle norme del decreto del Presidente della Repubblica 24 maggio 1988, n. 223;

Ritenuto di provvedere con separati provvedimenti alle revoche delle registrazioni per le quali i titolari non hanno adempiuto alle prescrizioni di cui al decreto ministeriale 2 agosto 1990, n. 258;

Decreta:

Art. 1.

Ai sensi e per gli effetti di cui al comma 4, art. 4 del decreto ministeriale 2 agosto 1990, n. 258, sono approvate le etichette relative ai presidi sanitari pericolosi di cui all'allegato 1 che costituisce parte integrante del presente decreto.

Art. 2.

L'utilizzazione in sede di produzione delle etichette e degli imballaggi conformi alla normativa previgente è consentita per un periodo di mesi sei a decorere dalla data di pubblicazione del presente decreto nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 12 novembre 1991

Il Ministro: DE LORENZO

Allegato I

ELENCO DELLE IMPRESE

N. D'ORDINE	NOME IMPRESA	N. ETICHETTE	PAG.
1.	ADICA	3	- 1
2.	AGRICHIMICA	14	4
3.	AGRICO.	28	18
3. 4 .	AGRIFARMAX	10	46
5.	AGRIMIX	3	56
5. 6 .	AGRIMONT	84	59
7.	AGRIPLANT	2	143
8.	AGROLINZ ITALIA	2	145
9.	AGRONOVA	36	147
10.	AGROZOOFARMA	2	183
11.	AIFAR	- 1	185
12.	APA	3	186
13.	ATOCHEM ITALIA	1	192
14.	BARIO	1	193
15.	BASF ITALIA	72	194
16.	BASLINI	4	268
17.	BAYER ITALIA	123	272
18.	BIMEX	20	395
19.	BIOCHEM	6	415
20.	BORACCHINI	3	421
21.	BROMET	1	424
22.	BROMOSICULA	1	425
23.	BROMOTIRRENA	1	426
24.	CAFFARO	78	427
25.	CHEMAGROEXPORT	2	505
26.	CHEMIA	77	507
27 .	CHEMIL	1	584
28.	CHIMIBERG	54	585
29 .	CIBA GEIGY	79	639
30.	CIFO	11	718
31.	COLKIM	4	729
32 .	COSMOFIT	i	735
33.	CYANAMID	37	736
34 .	DECCO ITALIA	24	773
35.	DBM (DOMUSART BIOART)	1	797
36.	DOW ELANCO ITALIA	85	798
37.	DU PONT CONID	139	883
38.	DUPHAR	2	1022
39.	EMME ITALIA	20	1024
40.	ENICHEM AGRICOLTURA	81	1044
41.	ENICHEM SYNTHESIS	l	1125
42.	EUROBIOS	2	1126
	EUROZOLFI	42	1128
	FERMENTA (ISK BIOTECH)	1	1170
	FIELD FARM	18	1171
	FORMENTI	2	1189
	GEA	2	1191
	ICI SOLPLANT	84	1193
	INTRACHEM ITAL AGRO	1	1277
	ITAL AGRO	29	1278
	I.PI.CI	5	1307
52. 53.	KOCIDE	5	1312
J3.	KOLLANT	3	1317

segue: ELENCO DELLE IMPRESE

N. D'ORDINE	NOME IMPRESA	N. ETICHETTE	PAG.
54.	L.B.I.	7	1320
55.	LIBCO	1	1327
. 56.	MANICA	2	- 1328
57.	MARK	2	1330
58.	MILAGRO	1	1332
59.	MONSANTO	2	1333
60.	MORMINO	11	1335
61.	M.I.R.E	3	1346
62.	PAC	16	1349
63.	PARACCA	2	1365
64.	PAVONI	11	1367
65.	P.M. CHEMICAL	I	1378
66.	POLISENIO	2	1380
67.	REA	7	1382
68.	RECKITT & COLMAN	6	1389
69 .	RHONE POULENC AGRO	122	1395
70.	ROHM AND HAAS	47	1629
71.	ROUSSEL HOECHST	60	1676
72.	SAIBI	3	1736
73.	SANDOZ	59	1739
74 .	SARIAF	71	1798
75.	SCAM	106	1869
76 .	SCHERING	58	1976
77.	SEPRAN	25	2034
78 .	SHELL	151	2059
79.	SIPCAM	278	2227
80.	SUMITOMO	1	2505
81.	SIAPA	251	2506
82.	SILIA	90	2772
83.	SIPSA	23	2872
84.	S.I.S ,	1	2895
85.	SIVAM	67	2896
86.	TECNITERRA	40	2 96 3
87.	TERRANALISI	59	3003
88.	UNIROYAL	19	3062
89.	VILCAR	21	3081
9 0.	XEDA	2	3102
91.	ZAPI	7	3104
	TOTALE	2947	

Ditta: ADICA

- 1) ADIPIR COMBI
- 2) ADIPIR FLOW
- 3) CICLOPIR FLOW

Ditta: AGRICHIMICA

- 1) AGRIBLU
- .2) AGRIRAM
- 3) BAGOR
- 4) BAPAL ETIL
- 5) BAPAR 20
- 6) CUMANBAS
- 7) DELTAMAL
- 8) DELTAMAN
- 9) DELTAZEB
- 10) DISERBAS
- 11) DISERBAS MCPA
- 12) LEVEN
- 13) LEVEN ZOLFO
- 14) ZINEB 80

Ditta: AGRICO S.r.L.

- 1) AGRIZON
- 2) ALDICARB 5-G AGRICO
- 3) AZINFOS-METILE P.B.
- 4) BORDIZENE
- 5) CAPTAN 50
- 6) CARBARYL 50 AGRICO
- 7) CARBARYL 85 AGRICO
- 8) DAZOMET 85
- 9) DIFENAMIDE 90 W
- 10) DIMETOATO 38
- 11) DINOCAP L.E.
- 12) DODINA 65
- 13) ENDOSULFAN AGRICO
- 14) FENTIN ACETATO
- 15) FOLPET 50
- 16) FONOFOS 5 AGRICO
- 17) MANCOZEB 80
- 18) MANEB 80
- 19) METILPARATHION
- 20) PHORATE AGRICO
- 21) POLVERE TIPO BORDOLESE/MANCOZEB AGRICO
- 22) POLVERE TIPO BORDOLESE/MANCOZEB 20:8 AGRICO
- 23) RAME MANCOZEB AGRICO
- 24) RAME ZINEB AGRICO
- 25) THIRAM
- 26) ZINEB BLU
- 27) ZINEB 80
- 28) ZIRAM 90

Ditta: AGRIFARMAX

- 1) BARIO VALSELE
- 2) CARBAVAL
- 3) LITOX
- 4) MANCOVAL 60
- 5) MANCOVAL 80
- 6) PARAMET M
- 7) PERTIL
- 8) SELENE B/A 80
- 9) SELEZIR 80
- 10) ZIMANEB 80

Ditta: AGRIMIX

- 1) CHAMPION 30 BLU 2) IDROSSIRAM FLOW 3) IRAM

Ditta: AGRIMONT

- 1) AFIDINA M
- 2) AGATAL
- 3) AIRONE
- 4) ARAN
- 5) ASPOR AS
- 6) ASPOR C
- 7) ASPOR U
- 8) ASPOR 70 BLU
- 9) BORDOL MZ
- 10) BREK L
- 11) CARBOFURAN AGRIMONT LIDAL
- 12) CARBOVAX 2M
- 13) CARPENE BLU
- 14) CARPENE FL
- 15) CARPENE PB 65
- 16) CARPOMON 20
- 17) CARPOSAN 20
- 18) CARPOSAN 30 PB
- 19) CIDIAL 50 L
- 20) CIDIAL OLIO
- 21) CIDIAL PB 40
- 22) CUPROSSINA
- 23) CUPROSSINA PB 50
- 24) DISERBO C
- 25) DISERBO E
- 26) DISERBO NP
- 27) EMMEDI
- 28) ENDOMED 35 L
- 29) ENDOMED 35 PB
- 30) ESPEROL
- 31) FRAMED
- 32) FRAMED 80
- 33) GALBEN F 8 50
- 34) GALBEN F 8 50 BLU
- 35) GALBEN M 3 24 BLU
- 36) GALBEN M 3 24
- 37) GALBEN R 3,6 30 BLU
- 38.) GALBEN RF 5 9 24 BLU
- 39) GALBEN Z 8 65 BLU
- 40) KELTED
- 41) MALMONT L 50
- 42) MANDEROL SEMENTI
- 43) MANDEROL T
- 44) MANDEROL 20 40 T
- 45) MEZENE
- 46) MILTAM

(segue Ditta AGRIMONT)

- 47) MISAN 50
- 48) MOGRAN
- 49) MULTIDIS
- 50) NEMISPOR
- 51) NEMISPOR 50 BLU
- 52) NEMISPOR 60
- 53) NEMISPOR AS
- 54) NESPOR PB 80
- 55) NIFAM 50
- 56) NIVAL OE 16
- 57) OLEOFOS 20
- 58) PANAM PB 50
- 59) PANAM PB 85
- 60) PARED
- 61) PULIRIS
- 62) RAGUMON PB 25
- 63) RAMATO M 20 20 BLU
- 64) RAMATO M 40
- 65) RAMATO P1
- 66) RAMATO P1 NON COLORATO
- 67) RAMATO P2
- 68) RAMATO P3
- 69) RISELECT
- 70) RISELECT I
- 71) ROGODAN 14
- 72) ROGODIAL
- 73) ROGOR L 20
- 74) ROGOR L 40
- 75) SERINAL SEMENTI
- 76) SERINAL T
- 77) SERINAL 20 40 T
- 78) SLIM
- 79) TAIREL F 8-50 BLU
- 80) TAIREL Z 8 65 BLU
- 81) TERBUFOS AGRIMONT CALVER 4G
- 82) TIEZENE
- 83) TIOBAR
- 84) TIOFTAL

Ditta: AGRIPLANT

- 1) BETAPLANT
- 2) RAMÉPLANT

Ditta: AGROLINZ ITALIA

- 1) LENTAGRAN EC
- 2) LENTAGRAN WP

Ditta: AGRONOVA S.r.l.

- 1) ACARSIVAM K
- 2) AGROBAR
- 3) AGRODINA
- 4) AGROFITOL GIALLO
- 5) AGROMETIL
- 6) AGROPTAN
- 7) AGROTOX 20
- 8) AMINER
- 9) CEREBAS
- 10) COTNION
- 11) CUPRANEB
- 12) DALAVED
- 13) DOCNOL
- 14) FOSBLANC
- 15) GEA-FEN
- 16) IMIDAN 50 W
- 17) KERATON
- 18) KUPROKALK
- 19) MANEB AGRO
- 20) MANEB DUST
- 20) IRNED DOL
- 21) MANEZINE
- 22) NAFTENE 23) NOVAM
- 24) PASTA RAMEICA AZZURRA
- 25) PERVIT
- 26) PERVIT BLEU
- 27) POLISOLFURO DI CALCIO
- 28) PROPARVAL
- 29) SAFETHION
- 30) SULDAN
- 31) T.M.T.D.
- 32) TIOZINEB
- 33) VERAZIN
- 34) WEEDAGRO D
- 35) WEEDAGRO M
- 36) ZINEBANE

Ditta: AGROZOOFARMA

- 1) TOTERBA
- 2) ZINAMEX

Ditta: AIFAR AGRICOLA

Presidi Sanitari:

1) ANASTOP

Ditta: APA - ROVIGO

- 1) PANOCTINE
- 2) PANOCTINE 2
- 3) SYLLIT 65 P.B.

Ditta: ATOCHEM ITALIA

Presidi Sanitari:

1) SOBROM - 98

Ditta: BARIO E DERIVATI

Presidi Sanitari:

1) POLIBAR

Ditta: BASF

- 1) ALICEP
- 2) ARAMO
- 3) ARRAT
- 4) AVISO
- 5) BASAGRAN
- 6) BASAGRAN DP
- 7) BASAGRAN M
- 8) BASAGRAN KV
- 9) BASAMID GRANULAT
- 10) BASAMID PULVER
- 11) BASANIL 6-24
- 12) BASF D-ESTER 50
- 13) BASF MANEB
- 14) BASF MEHLTAUMITTEL
- 15) BASF TMTD
- 16) BAVISTIN
- 17) BAVISTIN FL
- 18) BAVISTIN M
- 19) BAVISTIN M 8-64
- 20) BUTISAN S
- 21) CALIXIN
- 22) CITOWETT
- 23) COBOX
- 24) COMPO ERBICIDA PER TAPPETI ERBOSI
- 25) COPAC E
- 26) CORBEL
- 27) CORBEL DUO
- 28) DURSBAN 22
- 29) HENTABON
- 30) KAURITIL
- 31) KONKER TOP
- 32) KUMULAN
- 33) LADDOK
- 34) MAGNUM
- 35) MAGNUM S
- 36) METAM BASE
- 37) METAM FLUID
- 38) MOLINATE BASF E
- 39) MOLINATE BASF 91 E
- 40) NAPEX
- 41) PALLINAL
- 42) PERFEKTHION
- 43) PERFEKTHION EC 20
- 44) PYRACUR
- 45) PYRACUR FL
- 46) PYRAMIN

(segue Ditta BASF)

- 47) PYRAMIN FL LIQUIDO
- 48) POLYRAM COMBI
- 49) POLYRAM COMBI BLU
- 50) POLYRAM DF
- 51) PROPANIL BASF
- 52) RONILAN
- 53) RONILAN D COMBI
- 54) RONILAN FL
- 55) RONILAN 20
- 56) RONILAN P 5
- 57) RONILAN PS
- 58) RONILAN PULVER
- 59) RONILAN S
- 60) SALUT
- 61) SOLARAM CF
- 62) SOLARAM F
- 63) SOLARAM MS 8-56
- 64) SOLARAM MS 10-56
- 65) TERPAL C
- 66) U 46 COMBI GRAN
- 67) U 46 D FLUID
- 68) U 46 DP FLUID
- 69) U 46 KV COMBI FLUID
- 70) U 46 KV ESTER
- 71) U 46 KV PULVER
- 72) ZIRAM

Ditta: BASLINI

- 1) FUMATHANE
- 2) FUMATHANE S
- 3) METAMBAS
- 4) MOLIBAS L

Ditta: BAYER

- 1) ANTRACOL
- 2) ANTRACOL 50 BLU
- 3) ANTRACOL BAYLETON CM
- 4) ANTRACOL BLU
- 5) ANTRACOL BM
- 6) ANTRACOL CM BLU
- 7) ANTRACOL M BLU
- 8) ANTRACOL R BLU
- 9) ANTRACOL RAMATO MICRO
- 10) ANTRACOL RAMATO MICRO BLU
- 11) ANTRACOL RAMATO MICRO CM
- 12) BAYCOR
- 13) BAYCOR ANTRACOL
- 14) BAYCOR BCM
- 15) BAYCOR BIETOLA
- 16) BAYCOR CAPTAN
- 17) BAYCOR T
- 18) BAYCOR ZF
- 19) BAYCOR ZF + BAYFIDAN
- 20) BAYER 323
- 21) BAYER 6537
- 22) BAYFIDAN 25 PB
- 23) BAYFIDAN BCM
- 24) BAYFIDAN COMPLEX
- 25) BAYFIDAN EC
- 26) BAYLETON
- 27) BAYLETON 25
- 28) BAYLETON 25 PB
- 29) BAYLETON BCM
- 30) BAYLETON PB
- 31) BAYRUSIL
- 32) BAYTAN MZ CONCIA CEREALI
- 33) BAYTAN TM CONCIA SECCA
- 34) BAYTEROID
- 35) BI-HEDONAL
- 36) BLADAFUM II
- 37) BLADAN M 20
- 38) CAPTAN 83 BAYER
- 39) CAPTAN BAYER
- 40) CAPTAN SK
- 41) CARBOFURAN BAYER CURATER 2,5 GRAMULARE
- 42) CARBOFURAN BAYER CURATER 30 SK
- 43) CARBOFURAN BAYER CURATER COMBI GRANULARE
- 44) CARBOFURAN BAYER CURATER GRANULARE
- 45) CRONETON
- 46) CRONETON 40 PB

(segue Ditta BAYER)

- 47) CUPRAVIT
- 48) CUPRAVIT BLU
- 49) CUPRAVIT MICRO
- 50) CUPRAVIT MICRO BLU
- 51) DEDEVAP
- 52) DICOFOL BAYER
- 53) DICOFOL EC BAYER
- 54) DICONTAL
- 55) DINOCOL
- 56) DIPTEREX 50
- 57) DIPTEREX LIQUIDO
- 58) DIURON BAYER
- 59) DYRENE 75
- 60) DYRENE CM
- 61) DYRENE OXD
- 62) DYRENE RAMATO
- 63) DYRENE SC
- 64) E 605 FT 20
- 65) E 605 POLVERE
- 66) ENDOSULFAN 35 PB BAYER
- 67) EUPAREN
- 68) EUPAREN CM
- 69) EUPAREN R
- 70) EUPAREN RAMATO
- 71) EUPAREN RAMATO MICRO CM
- 72) FENAMIFOS BAYER NEMACUR GRANULARE
- 73) FENTOL
- 74) FOLIMAT
- 75) FOLIMAT T
- 76) FOLITHION
- 77) FOLPET BAYER
- 78) FOLPET RAMATO BAYER
- 79) FUNGILON D
- 80) GANON S
- 81) GUSADEN
- 82) GUSATHION A 20
- 83) GUSATHION EN
- 84) GUSATHION M 20
- 85) GUSATHION MS
- 86) GUSATHION POLVERE BAGNABILE
- 87) HEDONAL BE
- 88) HEDONAL DP
- 89) HEDONAL MCPP
- 90) HINOSAN LIQUIDO
- 91) HINOSAN POLVERE
- 92) ILDENAL
- 93) LEBAYCID
- 94) LEBAYCID 25
- 95) LONACOL

(segue Ditta BAYER)

- 96) LONACOL BLU
- 97) LONACOL RAMATO BLU
- 98) MANEB 80 BAYER
- 99) MESUROL
- 100) MESUROL ESCA
- 101) METASYSTOX R
- 102) OFTANOL COMBI
- 103) PEROPAL
- 104) POMARSOL 50
- 105) POMARSOL ZF
- 106) RACUMIN 57
- 107) SELINON 50 LIQUIDO
- 108) SOLBAR S
- 109) SURCOPUR
- 110) TAMARON
- 111) UNDENE
- 112) UNDENE 25
- 113) UNDENE LIQUIDO
- 114) USTINEX PD
- 115) VITIRIL
- 116) VITIRIL COMBI
- 117) VITIRIL COMBI RAMATO
- 118) VITIRIL COMPLEX
- 119) VITIRIL FO
- 120) VITIRIL FO RAMATO
- 121) VITIRIL PR RAMATO
- 122) VITIRIL S
- 123) VOLATHION EC

Ditta: BIMEX

- 1) AFITAN
- 2) DACUTRIN 20 EC
- 3) DICARON
- 4) DORITAN
- 5) DRUPAX
- 6) ENOTHION
- 7) ERBITAN LIQUIDO
- 8) FENSOMITE 55 E
- 9) FENTAN
- 10) FUNGHITAN 3
- 11) HUMOSAN
- 12) KELT E 42
- 13) MAN 50
- 14) MANCOVAL 60
- 15) MICORAN
- 16) SEPRAVAX M
- 17) TALPICIDA R 1
- 18) TETROSSIL
- 19) ZIMANEB 60
- 20) ZIMASOL

Ditta: BIOCHEM

- 1) BIP P
- 2) CARBAL
- 3) COCCIN S
- 4) POLICALCIO 30
- 5) ZOLFOSOL 15
- 6) ZOLFOSOL 25

Ditta: BORACCHINI

- 1) ACARGITE 57 E
- 2) OSSICLORURO AGRICOLO
- 3) ZIRAM 90 PB

Ditta: BROMET

Presidi8 Sanitari:

1) BROMET

Ditta: BROMOSICULA

Presidi Sanitari:

1) BROMOSIL

Ditta: BROMOTIRRENA

Presidi Sanitari:

1) METIL TIRRENA

Ditta: CAFFARO

- 1) ACEFAC
- 2) ACROMIT E
- 3) ACROMIT F
- 4) ACROMIT FN
- 5) AFICARB
- 6) AVIOCAFFARO 44
- 7) BETAMUR
- 8) BETAMUR PASTA
- 9) BENZOBET
- 10) BENZOBET FLOW
- 11) BENZOCAFFARO
- 12) BIRAM
- 13) BORDOCAF M
- 14) CARBOFURANCAFFARO MICROTER
- 15) CUPROXIDE CAFFARO
- 16) CUPROZIN
- 17) DACOL L 40
- 18) DODIL
- 19) DIMETIOX
- 20) DIMITIOL
- 21) DINITIOL N
- 22) DIPET
- 23) DISSECCANTE CAFFARO
- 24) 2,4 DISERBIN
- 25) 2,4 DISERBIN N
- 26) ETOBETAMUR
- 27) FENBET
- 28) FENILAN CAFFARO
- 29) FENILAN F
- 30) FENILAN F N
- 31) FOLPRAME
- 32) FOLPRAME PASTA
- 33) FONOFOS CAFFARO
- 34) FORATE CAFFARO
- 35) FRENERB
- 36) KITION 30
- 37) LUSADON CAFFARO
- 38) LUSADON PASTA
- 39) MANCOZIN
- 40) MANCOZIN R
- 41) MANCOZIN RC
- 42) METOMIL CAFFARO
- 43) METOMIL CAFFARO FLOW
- 44) MULTIRAM
- 45) ORTHOFOR
- 46) ORTHOFOR FLOW

(segue Ditta: CAFFARO)

- 47) OSSISOLFATO DI RAME CAFFARO
- 48) OXIDRATO 30 PB
- 49) OXIDRATO 30 PB BLU
- 50) OXIDRATO 50 PB
- 51) PARACOCCIDOL
- 52) PIRIMICAF
- 53) POLVERE CAFFARO CONCENTRATA 40%
- 54) POLVERE TIPO BORDOLESE
- 55) RAME CAFFARO
- 56) RAME CAFFARO C
- 57) RAMEZIN
- 58) RAMEZIN CHIARO
- 59) RAMEZIN KC
- 60) RAMEZIN KM
- 61) RAMEZIN K 20
- 62) REGRAN
- 63) REGRANEX FLOW
- 64) SIMAFLOW 40
- 65) SIMAQUAT PASTA
- 66) SIMAZINA CAFFARO
- 67) SUPRACAFFARO L.E.
- 68) SUPRATION N
- 69) TERFIT 50
- 70) TERFIT P 5
- 71) TERFIT 85
- 72) TERFIT PASTA
- 73) TRIFLURALIN CAFFARO
- 74) T S 20 CAFFARO
- 75) UTAZIN S CAFFARO
- 76) WARTANE L.E.
- 77) ZINEBINA 80 CAFFARO MICRONIZZATA
- 78) ZIRAMIT 90

Ditta: CHEMAGROEXPORT

- 1) CARBOFURAN CHEMAGROEXPORT (GEOFUR 5 G)
- 2) RIDAZON

Ditta: CHEMIA

- 1) ACRITENE
- 2) AFIDON
- 3) AFUNGIL
- 4) ANTICRITTOGAMICO MC
- 5) AZIFLO
- 6) CAPTANE
- 7) CARBOFURAN CHEMIA DG
- 8) CHEMIAN C.E.
- 9) CHEMIAN PB
- 10) CHEMIFOS
- 11) CHEMIT
- 12) CHEMITION
- 13) CHEMYN P 50
- 14) CHEP 30
- 15) CONSERVOR
- 16) DAZOM L
- 17) DIAZIN 20 C.E.
- 18) DIAZIN PB 25
- 19) DIDIFUM
- 20) DIFORM
- 21) DIM L 20
- 22) DIM LC
- 23) DISERBANTE TOTALE
- 24) DISERBONE E 54
- 25) DISERBONE K 33
- 26) DISERBONE KN
- 27) DLAPON
- 28) DODINA 65
- 29) DORVOS
- 30) DOZEB
- 31) FENOCAP
- 32) FOPET 50
- 33) FORATE CHEMIA
- 34) FOSTER L
- 35) GUAN
- 36) INSETTICIDA DUE
- 37) MALAC
- 38) MANEB 80
- 39) MANZEB
- 40) MANZIB K
- 41) MAN Z R
- 42) METAM
- 43) MICROCIDE C.E.
- 44) MICROCIDE PB
- 45) MICROZINEB SB
- 46) MK 90

(segue Ditta: CHEMIA

- 47) MONOFOS
- 48) OLFEL
- 49) OLIDOC
- 50) OVACIDE
- 51) PARATHION 20
- 52) PARATHION G 4
- 53) PARATHION G 10
- 54) PIRAZONE
- 55) PIRETRIN
- 56) PROPANILE
- 57) RAMIN
- 58) RAMIN 50
- 59) ROM L 20 (ex ROG 20)
- 60) SIMAZ
- 61) TETRAF PB
- 62) THIONE 20
- 63) THIONE 40 EL
- 64) TIONAZINA
- 65) THIONAZIN L
- 66) TIOROG PB
- 67) TISON
- 68) TMZ 88
- 69) TOTAL FLOR
- 70) TRIF
- 71) TRINOC
- 72) ZAP C.E.
- 73) ZINEB RAME
- 74) ZINENE
- 75) ZINENE 80
- 76) ZIN RAM
- 77) ZIRANE

Ditta: CHEMIL

Presidi Sanitari:

1) M - B - R 98 METILBROMURO

Ditta: CHIMIBERG

- 1) AGRIBAS
- 2) ALIROX 75 EC
- 3) ARACNOL K
- 4) CHEM RICE
- 5) CHIMIGOR 20
- 6) CHIMIGOR 40
- 7) CHIMITION PB
- 8) CLOMITANE
- 9) COLTAL KONZ
- 10) CUPRENOX 30
- 11) CUPRENOX 50
- 12) DALACIDE
- 13) DIDIVANE 50 EC
- 14) DISERBANE E
- 15) ETALENE 48,5 EC
- 16) FALTEX LIQUIDO
- 17) FENPROPAR
- 18) FITODITH 80
- 19) FITOMYL PB
- 20) FLURAME
- 21) FLURENE S.E.
- 22) FORATE CHIMIBERG CHIMIFOR 5G
- 23) HERCYNIA GELB
- 24) HERCYNOL
- 25) IDRORAME FLOW
- 26) MALATHION 50
- 27) MALERBANE ASPARAGI
- 28) MALERBANE CEREALI
- 29) MALERBANE C
- 30) MALERBANE GIAVONI LIQUIDO
- 31) MALERBANE MCPA
- 32) MANCOFOL
- 33) MANEB 80
- 34) METAMBANE
- 35) METILDIENE K
- 36) MICOSIN 90
- 37) OXATIN
- 38) PARAGRIN S
- 39) PHITOX MZ 80
- 40) PHITOX RAME BLU
- 41) POX KONZ
- 42) POX M/20
- 43) RAME ZOLFO
- 44) SEDIT F 43.5
- 45) SUTENE 35 EC
- 46) TEPETA COMBI

(segue Ditta: CHIMIBERG)

- 47) TEPETA 5 DUST
- 48) TIOFOLANE
- 49) T.M.T.D. 50 BORCHERS
- 50) TOTALENE
- 51) TOTAZINA
- 52) TOTERBANE 50 F
- 53) TRIACETANE F 19.8
- 54) TURFENE L

Ditta: CIBA CEIGY

- 1) AGREN
- 2) A11 ANTICRITTOGAMICO
- 3) ALSOL L
- 4) APRON
- 5) BASUDIN 60
- 6) BASUDIN EMULSIONE
- 7) BASUDIN POLVERE BAGNABILE
- 8) CAMPAROL S
- 9) CAPTANO CIBA
- 10) CARAGARD 3587
- 11) CARAGARD 3775
- 12) CARAGARD COMBI LIQUIDO
- 13) CARBARYL 50 WP
- 14) COPRANTOL M
- 15) COPRANTOL S
- 16) CUMAN
- 17) DALAPON
- 18) DESAL 65
- 19) DICURAN MCPA
- 20) DIMECRON 20
- 21) DINOCAP EC
- 22) ELOCRON
- 23) ERBOTAN 50 WP
- 24) ESTAMINE MCPA
- 25) FANERON MCPP
- 26) FANERON P
- 27) FANERON P FW
- 28) FANERON S
- 29 FIRODAL C
- 30) GARDOMIL
- 31) GESAGRAM
- 32) GESAPAX 80 WP
- 33) GESAPAX S 50 WP
- 34) GESAPRIM COMBI 80
- 35) GESAPRIM COMBI LIQUIDO
- 36) GESATOP
- 37) GESATOP P
- 38) GESATOP Z 80 WP
- 39) GRAMINON
- 40) GRAMINON 50 WP
- 41) GRAMINON MCPP
- 42) KELTHANE K 20 E
- 43) KELTHANE MF
- 44) LOSTAL R
- 45) MINACID WP
- 46) NEORON 25

(segue Ditta: CIBA GEIGY)

- 47) NOGOS
- 48) NUVACRON 20
- 49) NUVAN 7 G
- 50) NUVAN 14 G
- 51) OLICRON
- 52) PARAQUAT CIBA GEIGY
- 53) PARIDOL T 20
- 54) POLYTRIN EC
- 55) POLYTRIN S
- 56) RAME-ZINEB CIBA
- 57) RIDOMIL COMBI LIQUIDO
- 58) RIDOMIL COMPLEX
- 59) RIDOMIL COMPLEX BLU
- 60) RIDOMIL COMPLEX P
- 61) RIDOMIL R
- 62) SAPECRON 20 EC
- 63) SELECRON
- 64) SELECRON E
- 65) SELECRON S
- 66) SOFIT P
- 67) SOFIT PR
- 68) SOFIT SP LIQUIDO
- 69) STANOL 20
- 70) STANOL 30
- 71) SUMITHION 50 EC
- 72) SUPRACID 20 E
- 73) SUPRACID S
- 74) TILT R
- 75) TMTD CIBA 50
- 76) TOPAS MZ
- 77) TURBOFAL LIQUIDO
- 78) ZINEB CIBA
- 79) ZINEB CIBA B

Ditta: CIFO

- 1) CARBOSETT 49
- 2) CARBOVIS 50
- 3) CRITOZAM 49
- 4) CRITOZEB 80
- 5) CU ZETA
- 6) DISERBANTE DMU CIFO
- 7) DISERGRAN
- 8) KELT E 18
- 9) POLICAR MZ
- 10) TETRAPOM
- 11) ZIMANEB 5

Ditta: COLKIM

- 1) DEGESCH MAGTOXIN Compresse e palletts
- 2) PHOSTOXIN Compresse e palletts
- 3) PHOSTOXIN PLATES
- 4) TERABOL

Ditta: COSMOFIT

Presidi Sanitari:

1) PYRIDAZIN

Ditta: CYANAMID ITALIA

- 1) ACARMID
- 2) ACCOTHION 50 E
- 3) ASSERT COMBI
- 4) AVENGE
- 5) CURPOCYANEB
- 6) CYANAMIN
- 7) CYANAZIR 90
- 8) CYANEB AZZURRO
- 9) CYANEB M
- 10) CYANOTRIL
- 11) CYBOLT 10 E
- 12) CYBOLT 2,5 ME
- 13) CYCOCEL
- 14) FLUTRIN
- 15) FORATE CYANAMID (FORMET 5-G)
- 16) FORATE CYANAMID 5 G
- 17) FORATE/TERBUFOS CYANAMID THIOPHOS
- 18) IMIVENCE
- 19) MAISPEN
- 20) MALATHION 50 EC
- 21) MALATHION 57 P.G. GRAIN PROTECTANT
- 22) MALATHION AGRICOLO
- 23) MELPREX 20 L
- 24) MELPREX 65 W
- 25) NEMAFOS 10% GRANULARE
- 26) NEMAFOS 20 E
- 27) OLIOTHION
- 28) PHORATE CYANAMID THIMET 5-G
- 29) STALK
- 30) STOMP CORN
- 31) STOMPACLOR
- 32) TERBUFOS CYANAMID COUNTER 5-G
- 33) TERBUFOS CYANAMID COUNTER 2-G
- 34) TERBUFOS CYANAMID TEMENTIL 2-G
- 35) TERBUFOS CYANAMID PLYDAX 2-G
- 36) TERBUFOS CYANAMID COUNTER 3,5-G
- 37) TIOPHOS M

Ditta: DECCO

- 1) CUPROFIX
- 2) DES-I-CATE
- 3) MANGAVIS 80 PB
- 4) MICOSIN KONZ
- 5) PENNCAP MS
- 6) PENNCOZEB
- 7) PENNCOZEB FLOW
- 8) PENNTHAL 19
- 9) PSYLLION
- 10) REXOQUIN
- 11) TRICARBAMIX WP
- 12) TRICARBASUL
- 13) TRIDEX LF
- 14) TRIFRINA
- 15) TRIMANGOL 80
- 16) TRIMANZONE
- 17) TRIMATON
- 18) TRIPOMOL 80 WP
- 19) VONDAM
- 20) VONDATIN
- 21) VONDEB 75% WP BIANCO
- 22) VONDEB 75% WP BLU
- 23) ZEMACON
- 24) ZIRAM AGRO

Ditta: D B M (DOMUSART BIOART)

Presidi Sanitari:

1) SAHARA

Ditta: DOW ELANCO

- 1) ACUPREX 80
- 2) ACUPREX BLU
- 3) AFICID
- 4) AMPELOSAN
- 5) AMPELOSAN R
- 6) AMPELOSAN R BLU
- 7) ANILID
- 8) ATREX 25
- 9) ATRIN
- 10) ATTIVAR 90
- 11) AVENTOX
- 12) AZIMET PB
- 13) AZOSAN
- 14) BARBETOL
- 15) BETON
- 16) BLOC GOLD DF
- 17) BLOC MIX
- 18) BLOC MZ
- 19) BONALAN
- 20) CAPTOL
- 21) CORYSAN 50
- 22) CUIVROCHIM 40
- 23) DASKOR
- 24) DIMET 20 E
- 25) DITRIN FLOW
- 26) DURSBAN
- 27) DURSBAN 12
- 28) DURSBAN 22
- 29) DYMID 80 W
- 30) FOLPETAN
- 31) FOSFOSOL 20 E
- 32) FRUNET
- 33) GALLANT
- 34) GARLON
- 35) GARLON T.M.P.
- 36) GRAZON
- 37) KELARAN
- 38) KUPFERSOL
- 39) KUPPERSOL L
- 40) LERMOL MIX
- 41) LONPAR
- 42) LONTREL CM
- 43) LORSBAN D
- 44) MAIZOR PB
- 45) MAIZOR SC
- 46) MANATANE 80

(segue Ditta: DOW ELANCO)

- 47) MANORAN
- 48) MICETOX 65
- 49) MOLINATE LE
- 50) MOLINUR EC
- 51) MULTIVALL 40
- 52) NURELLE 10
- 53) NURELLE D
- 54) OXIPOL
- 55) PAARLAN
- 56) PARAQUONE
- 57) PENTASOL NF
- 58) PHORATE DOW ELANCO (AGRIOSOL 5-G)
- 59) PLANIZIN 20 L.E.
- 60) PREBAN
- 61) RELDAN 22
- 62) RELDAN 42,5 E.C.
- 63) RUBIGAN BLEND
- 64) RUBIGAN 12 EC
- 65) RUMIDIN BLEND
- 66) RUMIDIN MIX
- 67) RUMIDIN MZ
- 68) SATURN E 50
- 69) SCACCO
- 70) SCIRPELIN
- 71) SONALEN
- 72) TELONE 97
- 73) TERBUFOS DOW ELANCO (EPTASOL 2-G)
- 74) TIDON
- 75) TORDON 101
- 76) TOSAN
- 77) TREFLAN EC
- 78) TRIMESOL
- 79) TRIMIDAL MZ
- 80) TRIMIDAL TMTD
- 81) TRIMITIN P.B.
- 82) TRIMITIN SC
- 83) VERODAZINA
- 84) VERPHOS
- 85) XANTOLIO

Ditta: DU PONT

- 1) A-150
- 2) ACARION EC
- 3) ACARION 6E
- 4) ACARTHANE EC
- 5) ACARTHANE WP
- 6) ADODIN
- 7) AFIDAMON
- 8) AGHERUD DICAMBA
- 9) AGHERUD MCPA
- 10) AGHERUD PP
- 11) ALUSIL MZ
- 12) ANTISCALD
- 13) ARVIN FL
- 14) ARVIN
- 15) A-SPECIAN
- 16) AVENIX
- 17) AZAMON
- 18) BEDIFAM
- 19) BENAMON 50 PB
- 20) BENAZIM
- 21) BENAZIM (
- 22) BENLATE
- 23) BENOSAN C
- 24) BENOSAN D
- 25) BENOSAN F
- 26) BENZAFLO
- 27) BENZAFOS
- 28) BEREB
- 29) BRAMIN
- 30) BRUTION
- 31) CARBOFURAN DU PONT CONID TALINEX
- 32) CARIM
- 33) CARMETOL
- 34) CASORON 133 PB
- 35) CERESTART
- 36) CHILDION
- 37) CHILDION E
- 38) CLORIMID 50
- 39) CLORIMID FL 50
- 40) CLORMEFOS DU PONT CONID LATAM 5G
- 41) CLOROPIN
- 42) CONAL
- 43) CORZATE M BIANCO
- 44) CUPLUS F
- 45) CUPRAMON
- 46) CUPROLIN 35
- 47) CUPROSAN U

(segue Ditta: DU PONT)

- 48) CURZATE COMBI
- 49) CURZATE M
- 50) CURZATE MAN
- 51) CURZATE R
- 52) CURZATE RAME
- 53) CURZATE RAME FL
- 54) CURZATE Z
- 55) CURZATE ZIN
- 56) DELSENE 75 WP
- 57) DIANTIN
- 58) DIANTIN 20 E
- 69) DIMETHOAT AMONN
- 60) DISTOR WP
- 61) DUASIL
- 62) DU- TER
- 63) DU-TER S
- 64) EFENON
- 65) ENDAMON
- 66) ETIFOS 12 EC
- 67) ETIFOS 40 EC
- 68) ETOBET
- 69) EXATONE
- 70) FENTAMON PB
- 71) FLAIGHT
- 72) FLAIGHT SP
- 73) FLUMILAN
- 74) FOLTAMIN
- 75) FOLTAMIN FL
- 76) FONEX
- 77) FOPILAN
- 78) GHER
- 79) GIAVONEX
- 80) KARMEX
- 81) KELTHANE EC
- 82) KELTHANE W 35
- 83) KILPER BLAU
- 84) KORTHANE LC
- 85) KROVAR I
- 86) LANNATE EC
- 87) LANNATE L
- 98) LANNATE 25
- 89) LUMIRAM
- 90) M 70
- 91) MANZATE
- 92) MANZATE MZ
- 93) MECONIL

(segue Ditta: DU PONT)

- 94) MESOZIN
- 95) METIAMON
- 96) METILFOS 50
- 97) NELK BLAU
- 98) NEMATER EC
- 99) NEMATER G 10
- 100) NEMEX
- 101) NICHESAN
- 102) NICHESAN 24
- 103) NITRILON COMBI
- 104) OASI
- 105) ORION
- 106) OXAMYL DU PONT CONID VYDATE
- 107) PANOMATE L
- 108) PANOMATE SP
- 109) PENDAMON
- 110) PHORATE DU PONT CONID DARLEM G
- 111) POMONET
- 112) PROPACOR
- 113) PROTAN
- 114) PROTAN I-M
- 115) RASTICANE 77 E
- 116) REBEL BLU
- 117) RIBEN 20/40
- 118) RIBEN 50 EC
- 119) RUBIN COMBI
- 120) RUBIN FL 121) SAFORIL
- 122) SECANTIN
- 123) SUKAMON
- 124) TAMIFOS
- 125) TEDION V-18
- 126) TERBUFOS DU PONT CONID AGRIFEND 2G
- 127) TETRAGII
- 128) TMTD-AMONN
- 129) TRIACUR PB
- 130) TRIDOC
- 131) TUMAR
- 132) VAROL
- 133) VELPAR
- 134) VELPAR BR 135) VELPAR D
- 136) VELPAR K
- 137) VELPAR L
- 138) VELPAR S
- 139) ZIRAMON

Ditta: DUPHAR BV

- 1) CASORON 133 PB
- 2) FEXOVEN

Ditta: EMME ITALIA

- 1) AFITRIN 25 PB
- 2) ALDICARB EMME ITALIA (EPORIN GRANULI)
- 3) BENTAZENE
- 4) CARBOFURAN EMME ITALIA FURACIDE
- 5) DIMAN WP
- 6) ENDOTRIN 35 EC
- 7) ENDOTRIN 35 PB
- 8) ENOBIET
- 9) ENOCARB FL
- 10) ENOLAN
- 11) ENOZIN 80 BLEU
- 12) FONOFOS EMME ITALIA (LEXON 5 G)
- 13) FUNEDIN 85
- 14) ILOPON
- 15) MESTHAN 25
- 16) METAR FW DISERBANTE DEL MAIS IN EMULSIONE FLUIDA
- 17) PARENIL METILE
- 18) RELD 10 G
- 19) SIMAZENO 50
- 20) SPITFOS 10 G

Ditta: ENICHEM AGRICOLTURA

- 1) ACARICIDA RUMIANCA
- 2) AFIMOR
- 3) ALDICARB 5G ENICHEM AGRICOLTURA
- 4) ANDOR
- 5) ANTENE 90
- 6) ANTIR
- 7) ANTIR AZZURRO
- 8) ANTIR M 20 35 BLU
- 9) ARTROL E.C.
- 10) BETAMIN LIQUIDO
- 11) BUTYRAC 118
- 12) CALODIN
- 13) CALOGRAN
- 14) CARBOFURAN ENICHEM AGRICOLTURA
- 15) CAPTAN 50 ENICHEM AGRICOLTURA
- 16) CAPTAN LIQUIDO ENICHEM AGRICOLTURA
- 17) CHINOSAN
- 18) CHLORFENVINFOS ENICHEM AGRICOLTURA
- 19) CLORPIRAN 12
- 20) CLORPIRAN 40
- 21) DAZIN 20 E
- 22) DIADANTER
- 23) DIAFON
- 24) DIAZIFLOR
- 25) DIMAFIR 20 E
- 26) DITIAMINA
- 27) DITIAMINA AZZURRA
- 28) EFFE ESSE
- 29) EFFE ESSE 1
- 30) ELIGOR 20
- 31) ELIGOR 40
- 32) ENTOS EC
- 33) FENORIS
- 34) FESONE
- 35) FONOFOS ENICHEM AGRICOLTURA
- 36) FRUTTAL
- 37) FRUTTAL 5P
- 38) KERALON
- 39) KARYL
- 40) ISMAROL ESCA
- 41) MANEB 80
- 42) MANTIR 80
- 43) METAFIR E 20
- 44) METHIDATION ENICHEM AGRICOLTURA
- 45) METHIOCARB ENICHEM AGRICOLTURA
- 46) METHOMYL ENICHEM AGRICOLTURA

(segue Ditta: ENICHEM AGRICOLTURA)

- 47) METOGRAN
- 48) MILDIN
- 49) MILDIN LIQUIDO
- 50) MILDIRAM AZZURRO
- 51) MONOCROTOPHOS ENICHEM AGRICOLTURA
- 52) MYLFLOR
- 53) NOXETAL
- 54) OMITIR
- 55) ORDRAM E.C.
- 56) ORYZOL
- 57) OVIR
- 58) PARAQUAT ENICHEM AGRICOLTURA
- 59) PHORATE 5G ENICHEM AGRICOLTURA
- 60) PIRETRO ENICHEM AGRICOLTURA
- 61) POLVERE RUMIANCA 50
- 62) P.R. 20
- 63) RUMEFOS E.C.
- 64) RUMITANE LIQUIDO
- 65) RUMITON PB
- 66) SIMAZINA 50
- 67) SPRING L
- 68) STAM F 34
- 69) SULFADAN PB
- 70) TERRASAN
- 71) TORDON 101
- 72) TOXIR
- 73) TRAST
- 74) TRICLOR
- 75) TRISOL 50
- 76) VERTOX 20
- 77) WEEDAR RISO
- 78) WEEDAR MCP 30
- 79) WEEDONE LV4
- 80) WEEDONE EMULSAMINE
- 81) ZOLTAN

Ditta: ENICHEM SYNTHESIS

Presidi Sanitari:

1) CARBOFURAN ENICHEM SYNTHESIS BRIFUR 5 G

Ditta: EUROBIOS

- 1) EUROZEB
- 2) ZINECUPRYL

Ditta: EUROZOLFI

- 1) BEZIN 80
- 2) BOTRISOF
- 3) CARBODIN
- 4) CARIOSAN
- 5) COMBIRAM
- 6) DITIL
- 7) DIZINE
- 8) ENDOSELE PS 3
- 9) EUCID
- 10) EUDIM
- 11) EUPIR
- 12) EUROMITE
- 13) EURORAM
- 14) FENIFID
- 15) FENPROP
- 16) FITORAM 15
- 17) FULVIN ATTIVATO T.M.T.D.
- 18) FULVIN ATTIVATO ZIRAM
- 19) GEOMETIL
- 20) GERMISAN
- 21) METILFIT
- 22) OLEOVIS ATTIVATO
- 23) OXIMAN
- 24) PLURAL PS
- 25) POLIMAN
- 26) PROFEN
- 27) RAMAN PB
- 28) ROTRAN CMPP
- 29) SELEPON
- 30) SELEVIT B
- 31) SELEVIT PS
- 32) SOFICARB
- 33) SOFICID
- 34) SOFIPIR
- 35) SOFIRAME
- 36) SOFITALMITE
- 37) SOFIZIM 80
- 36) SOLFORIN T.M.T.D.
- 39) SORAF PB
- 40) URONIL
- 41) V-5 PS
- 42) ZINCUPRO

Ditta: FERMENTA (I.K.)

Presidi Sanitari:

1) DECIMATE

Ditta: FIELD FARM

- 1) ALPEL
- 2) ANDA PB TRIPLO
- 3) ARLYFAR
- 4) BENRIK
- 5) CAPTOCIDE
- 6) CIRCUS
- 7) CORVIT
- 8) CORVIT COMBI M
- 9) CROTOFIT WP
- 10) FIELD 80
- 11) FOLMAN
- 12) PARMET
- 13) RAREZ
- 14) SALVIN PS
- 15) SANCIS
- 16) SUVIT
- 17) TERSOL G
- 18) ZINESPOR

Ditta: FORMENTI

- 1) TOPIBRON
- 2) TOPITOX

Ditta: GEA

- 1) GEA-CARB
- 2) GEA-MICO

Ditta: ICI SOLPLANT

- 1) ACARKIL 16-15
- 2) ACEFATE SOLPLANT
- 3) ACTELLIC
- 4) ACTELLIC 25
- 5) AFISEK
- 6) AGROXONE 3
- 7) AGROXONE 5
- 8) ANITEN M
- 9) ANTIGIAVONE L
- 10) CAPTACOR
- 11) CAPTAN 75 SEED DRESSING
- 12) CAPTAN FL
- 13) CAPTAN-COL SOLPLANT
- 14) CARBOSSINA SOLPLANT
- 15) CARPICID
- 16) COLLOIDOX
- 17) CURAPLANT MR
- 18) CURAPLANT MR BLU
- 19) CYMBUSH 10 L
- 20) CYMBUSH 5 L
- 21) DELAN
- 22) DELANCOL
- 23) DELANCOL 50
- 24) DINOCAP LE SOLPLANT
- 25) DISERBIETOLA L
- 26) DODIL 65
- 27) ENDOCARB
- 28) EPTAM 88 E
- 29) ERADANE 83 E
- 30) ERADICANE 6E
- 31) FERNACOL
- 32) FERNASAN (Tipo 50)
- 33) FERNIDE
- 34) FLEX
- 35) FONOFOS DYFONATE 5 G SOLPLANT
- 36) FONOFOS ICI SOLPLANT STARON G
- 37) FOSFERNO
- 38) FRUTORT ANTIFUNGOS
- 39) FUNGOKILL
- 40) FUSILADE N. 13
- 41) FUSILADE N 13 B
- 42) FUSILADE N 26
- 43) FUSILADE N B
- 44) FUSILADE N 8 B

(segue Ditta: ICI SOLPLANT)

- 45) GLIFOSIL
- 46) GRAMAZIN
- 47) GRAMOX-R 5
- 48) GRAMOX-R 10
- 49) GRAMOXONE 5
- 50) GRAMOXONE 5 S
- 51) GRAMOXONE W
- 52) GRAMOXONE WR (PRIGLONE)
- 53) GRAMOXONE
- 54) IMIDAN 25 WP
- 55) IMIDAN 50 WP
- 56) LONTREL NUOVO
- 57) MABOL
- 58) MANCOZEB PB SOLPLANT
- 59) METOMIL SOLPLANT
- 60) NALCO-TROL A
- 61) ORDRAM 72 E
- 62) ORDRAM 91 E
- 63) ORTIFLAN
- 64) OSSICLORURO DI RAME SOLPLANT
- 65) OVOKIL EMULSIONABILE
- 66) PERENOX
- 67) PIRIMOR COMBI
- 68) PIRIMOR M.G.F.
- 69) PIRIMOR SMOKE GENERATOR
- 70) PIRIMOR
- 71) PIRIPER
- 72) POLINSEC STOP L33
- 73) PRIGLONE 4-10
- 74) REFLEX
- 75) REGLONE W
- 76) RO-NEET 74 E
- 77) SECCATUTTO
- 78) SEVISOL 5 P
- 79) SEVISOL 50
- 80) SOLTHION 20 E
- 81) TOTA-col
- 82) UROXONE
- 83) VIGIL
- 84) WEEDOL GRANULARE

Ditta: INTRACHEM

Presidi Sanitari:

1) RAMETRIN 50 WP

Ditta: ITAL-AGRO

- 1) AFUNTAL
- 2) AGROCARB
- 3) AGROTALP
- 4) ARBUSTOP
- 5) BASAZEB RAME
- 6) CARBITAL
- 7) CEREDOR
- 8) CUPROFRUT
- 9) DI-ELLE 20
- 10) DISERBAGRO 2,4-D
- 11) DORITAL
- 12) ETOAX
- 13) FOSENTAL
- 14) FOSFURO DI ZINCO
- 15) HERBITOTAL
- 16) INSOVER
- 17) ITAL-FEN
- 18) ITIRAM
- 19) LIDER
- 20) MALITAL
- 21) MESSIDOR
- 22) OLZER 80
- 23) PARATHION ITAL-AGRO 20
- 24) PIRAFID
- 25) POLICAR S
- 26) PROPYZOL
- 27) TALPICIDA LIQUIDO ITAL-AGRO
- 28) VITAZIR
- 29) ZEB 80

Ditta: I.Pi.Ci.

- 1) AGER AZIMETIL 20 EC
- 2) AGER CLORIDAZON
- 3) AGER FLURAL
- 4) AGER PAR M 20
- 5) DIMETOXAL EC

Ditta: KOCIDE CHEMICAL

- 1) CAPTEC 4 L
- 2) HALOTIN FLO
- 3) KOCIDE 101
- 4) KOCIDE F 15-30
- 5) KOCIDE STOP

Ditta:KOLLANT

- 1) CUPROKOL
- 2) KOLFLOR
- 3) KORYL 50 PB

Ditta: L.B.I.

- 1) DIAZINONE LBI 20
- 2) LABIOCIDE
- 3) LABIOTOX
- 4) TORVIS 50
- 5) VERDEXANE
- 6) VIDESOL
- 7) VIDESOL 95

Ditta: LIBCO

Presidi Sanitari:

1) RATININ

Ditta: MANICA

- 1) OSSICLOR 50
- 2) POLTIGLIA Z 50

Ditta: MARK

- 1) METAM SODIO
- 2) PROPANIL 35

Ditta: MILAGRO

Presidi Sanitari:

1) QUICKPHOS

Ditta: MONSANTO

- 1) DARDO
- 2) RAMROD ERBICIDA MONSANTO

Ditta: MORMINO

- 1) CARBAL
- 2) CARBAL S
- 3) CARBAVIT M
- 4) CARBOCIDS
- 5) CUPROFOS
- 6) CUPROL
- 7) DOGUADIL
- 8) ETILDITION M
- 9) FOLDITION M
- 10) KARPONET
- 11) PIUGRANO

Ditta: MIRE

- 1) BARAM 50
- 2) BASEN
- 3) FORATE MIRE 4,5

Ditta: PAC

- 1) CARBOFURAN PAC
- 2) CARBOVIS FL
- 3) CLORTAN M
- 4) ENOCID PB
- 5) FRUMEN
- 6) IOTRIL
- 7) LIXON
- 8) METION L
- 9) METROFOS
- 10) METOMATE
- 11) PICLOR M
- 12) PYRINEX 40
- 13) SUPRATION L
- 14) TOXATION ETIL
- 15) TOXATION PB
- 16) TRIFLUREX

Ditta: PARACCA

- 1) RATTICIDA M.P. POLVERE
- 2) TALPICIDA M.P.

Ditta: PAVONI

1

- 1) CARB 50
- 2) DISEGRAN 3) DIUR 80
- 4) FORATE PAVONI (GEOCID)
- 5) FOSFORT
- 6) GEOVAP
- 7) METICIDE
- 8) METILAZ 25 PB
- 9) PIRICAR
- 10) SEMESAN
- 11) ZINEB 80

Ditta: P.M. CHEMICAL

Presidi Sanitari:

1) METABROM 980

Ditta: POLISENIO

- 1) POLISOLFURO DI CALCIO POLISENIO
- 2) POLISOLFURO DI BARIO LIQUIDO POLISENIO

Ditta: REA

- 1) ALDICARB REA
- 2) BASAPHOS
- 3) BAVIP 50
- 4) IMIBAS
- 5) METAL
- 6) MONOBAS
- 7) TERBUFOS REA

Ditta: RECKITT E COLMAN

- 1) GESAL DISERBANTE TOTALE
- 2) GESAL ORTO ANTICRITTOGAMICO POLVERE BAGNABILE
- 3) GESAL ORTO ANTIOIDICO
- 4) GESAL ORTO CARBARYL INSETTICIDA POLVERE BAGNABILE
- 5) GESAL ORTO INSETTICIDA LIQUIDO
- 6) GESAL ORTO INSETTICIDA POLIVALENTE

Ditta: RHONE POULENC AGRO

- 1) ACTRIL M
- 2) AFISTOP
- 3) AGRISERB
- 4) ALDICARB RHONE POULENC AGRO TEMIK 5G
- 5) ALDICARB LINDANO RHONE POULENC TRANID 5G
- 6) AZIFENE PB
- 7) BENFRUT A
- 8) BENLATE
- 9) BENTHANE 10-40
- 10) BROMINAL
- 11) BROMINAL MAIS
- 12) BROMINAL POST
- 13) CARBEZIM
- 14) CEREALVIT
- 15) CERONE
- 16) CERTROL H
- 17) CHITOSSIN
- 18) CIPOTRIL
- 19) CLONEL FLO
- 20) CLORMEFOS RHONE POULENC AGRO DOTAN 5 GRANULARE
- 21) CLORMEFOS RHONE POULENC AGRO GEODAN 5 GRANULARE
- 22) COPERAL R
- 23) COPERAL RB
- 24) CORBEL PLUS
- 25) CORBEL RAVIT
- 26) CORBEL TX
- 27) CUPROCUR M
- 28) CUPROTHEX S BLU
- 29) CURITAN
- 30) CURITAN 65
- 31) DAFENE E
- 32) DELOXIL
- 33) DESORMONE PESANTE
- 34) DITHANE M 45
- 35) EMMATON 50
- 36) ETALDYN
- 37) FENBIET
- 38) FITODEL
- 39) FITODEL 90 40) FTALIDAN
- 41) FULLUP
- 42) GARTREL
- 43) GLIFOLANFOL
- 44) GRAMIBEL
- 45) HERBARON B
- 46) HERBINEX 80
- 47) IPROLATE
- 48) IPROTIRAM

(seque Ditta: RHONE POULENC AGRO)

- 49) ISOTRIL
- 50) KARATHANE LC
- 51) KELTHANE EC
- 52) KELTHANE MF
- 53) KILVAL
- 54) KIVAX
- 55) LANNATE 25
- 56) LARVIN
- 57) METHAVIN 20 LIQUIDO
- 58) METHAVIN 25 SP
- 59) METILSAN
- 60) MIKAL
- 61) MIKAL F
- 62) MIKAL F BLU
- 63) MIKAL M
- 64) MIKAL RAME
- 65) MIKAL RAME BLU
- 66) MINAVIN
- 67) MOCAP
- 68) MOCAP 20 EC
- 69) ORDRAM E
- 70) ORTHOCIDE 50
- 71) OVOMITEX K
- 72) OVOTEK
- 73) OXYTRIL M
- 74) PARAFENE ROSSO
- 75) PIRENYL E
- 76) PIRITHEX FLO
- 77) POMETAL A
- 78) PRODIX FLOWABLE
- 79) RAVICID
- 80) RAVIN
- 81) R6 ERRESEI M-50
- 82) R6 ERRESEI OROBLU
- 83) R6 ERRESEI PB
- 84) R6 ERRESEI SB-M 10
- 85) R6 ERRESEI STOP M
- 86) R6 ERRESEI STOP R
- 87) R6 ERRESEI TRIPLO
- 88) R6 ERRESEI TRIPLO BLU
- 89) R6 ERRESEI TRIPLO F
- 90) RHODAX
- 91) RHODAX F
- 92) RHODAX F.B.
- 93) RHODAX R
- 94) RHODAX RB
- 95) RHODAX S
- 96) RISOVIT
- 97) RONSTAR GAROFANO
- 98) RONSTAR LIQUIDO

(segue Ditta: RHONE POULENC AGRO)

- 99) ROVRAFOL
- 100) R6 STOP F
- 101) SEVIN 20% ESCA
- 102) SEVIN FLOW
- 103) SEVIN 85 S
- 104) SEVIN SL
- 105) SEVIN 50 W
- 106) SEVIN XLR
- 107) SUMIFENE 50 E
- 108) SYLLIT FLO
- 109) TARGA
- 110) TARGA BPD
- 111) TELONE 97
- 112) TIKKAPPADI S/N
- 113) TIOFANOX RHONE FOULENC AGRO DACAMOX & G/R
- 114) TOLKAN FLO
- 115) TOPPER BH
- 116) TOTRIL
- 117) VERAVIT
- 118) VIRICUIVRE MICRONISE
- 119) VITAL R
- 120) VPM SOIL FIMIGANT
- 121) ZIRASAN 90
- 122) ZOLIDAN PB 25

Ditta: ROHM AND HAAS

- 1) ACARTHANE EC
- 2) CUPRODITANE
- 3) DAITAL S
- 4) DITHANE BLEU
- 5) DITHANE M 22
- 6) DITHANE M 45
- 7) DITHANE M 45 BLUE
- 8) DITHANE M 45 FLOWABLE
- 9) DITHANE M 45 LF
- 10) DITHANE S 60
- 11) FORE
- 12) GHER ROHM AND HAAS
- 13) GOAL
- 14) GOALAPON
- 15) KARATANE LC
- 16) KELTANE AP
- 17) KELTANE EC
- 18) KELTANE MF
- 19) KERB FLO
- 20) KERB MIX
- 21) KERB 50 W
- 22) KERB 75 W
- 23) KOR 80
- 24) MANCOKAR
- 25) MANCOZEB ROHM AND HAAS
- 26) MANEB 80
- 27) MAZEB
- 28) MULTIGOAL
- 29) NATAL (DITHANE DG)
- 30) PANIL
- 31) PRODISON
- 32) PROPSON G 24
- 33) SIDEN
- 34) STAM F 34
- 35) STAM LV-10
- 36) STREL
- 37) SYSTHANE COMBI
- 38) SYSTHANE MZ
- 39) SYSTHANE 12 E
- 40) THICCUR
- 41) THIOCUR S
- 42) THIOCUR 12
- 43) TREAMIN
- 44) ZIRTHANE BLEU
- 45) ZIRTHANE 80 WP
- 46) ZIRTHANE 90 WP
- 47) VAPAM

Ditta: ROUSSEL HOECHST AGROVET

- 1) AFUGAN
- 2) AFUGAN COMBI
- 3) AFUGAN FIORI
- 4) AFUGAN P.B.
- 5) AFUGAN 15 EC
- 6) AGERZOL 500
- 7) ARELON
- 8) ARELON COMBI
- 9) ARELON DS
- 10) ARELON COMBI DS
- 11) ARELON COMBI L
- 12) ARELON MIX
- 13) BRESTAN
- 14) BRESTAN DS
- 15) CHINOSOL W
- 16) DECIS
- 17) DECIS 1,7 E.C.
- 18) DECIS D
- 19) DECIS NH
- 20) DECIS P.B.
- 21) DECIS QUICK
- 22) DEROSALIN
- 23) DEROSALIN COMBI
- 24) DEROSALIN L
- 25) DEROSALIN DS
- 26) DIKOFAG P
- 27) DODINA-H-I 65
- 28) EMELFLOR
- 29) EMELFAN
- 30) EMELFOS
- 31) EMELVIT Z 15
- 32) HOSTAQUICK
- 33) HOSTATION
- 34) HOSTATION 25 EC
- 35) HOSTAQUICK 10 EC
- 36) K-OTHRINE GRAINS-CE
- 37) ILLOXAN
- 38) ILLOXAN COMBI
- 39) ILLOXAN COMBI S
- 40) ILLOXAN 36 EC
- 41) MANCOZEB H-I 80
- 42) MAPOSOL
- 43) MASOLON
- 44) MAZALINE 50 L
- 45) METYPHON 20
- 46) OLEOCUIVRE
- 47) PAREXAN EMULSIONE
- 48) PLANTINEBE 80

(segue Ditta: ROUSSEL HOECHST AGROVET)

- 49) POSIDOR FIORI
- 50) PRINTAZOL PESANTE
- 51) PRINTAZOL 75
- 52) PRODARON
- 53) PRODAPEL
- 54) REVOX
- 55) SYSTOATE 40
- 56) THIODAN DS
- 57) THIODAN OLIO
- 58) THIODAN 35
- 59) VITIGRAN CONC.
- 60) VITIGRAN S BLEU

Ditta: SAIBI

- 1) SABROMENE
- 2) SAIBROM
- 3) SAIBROM ODORIZZATO

Ditta: SANDOZ

- 1) ACATOX K
- 2) ACATOX K.T.
- 3) ANTHIO 33
- 4) DITHIOVIT A
- 5) DOSANEX
- 6) DOSANEX FL
- 7) DOSANEX INSTANT
- 8) EFISAN FP
- 9) EKALUK
- 10) ECATOX 20 LIQUIDO
- 11) ECATOX METILE
- 12) KALIRAM
- 13) KARILAM P
- 14) KALIRAM P BIANCO
- 15) KLARTAN COMBI
- 16) KLARTAN 10 Fl
- 17) KLARTAN 20 FL
- 18) KLARTAN MIX
- 19) MILCOZEBE
- 20) MILCOZEBE BLU
- 21) MILTENE
- 22) MILTENE 80
- 23) MONDAK M
- 24) OXIFOL CM
- 25) PULSTAR
- 26) PURIVEL
- 27) RAME BLU 50
- 28) RAME SANDOZ
- 29) REMILATE
- 30) REMILATE BIANCO
- 31) REMILTINE
- 32) REMILTINE P
- 33) SANDOCAR
- 34) SANDOFAN C
- 35) SANDOFAN CF
- 36) SANDOFAN DIC
- 37) SANDOFAN DIC 10-30-15
- 38) SANDOFAN F
- 39) SANDOFAN F 10-35
- 40) SANDOFAN F 12-60
- 41) SANDOFAN M
- 42) SANDOFAN M 8-56
- 43) SANDOFAN MET
- 44) SANDOFAN MET 10-56
- 45) SANDOFAN PRO
- 46) SANDOFAN PRO 25-10-15
- 47) SANDOFAN PRO 56-10
- 48) SANDOZIR

(segue Ditta: SANDOZ)

- 49) SANFOL
- 50) SOLVIREX
- 51) TAREXAN
- 52) TIOTOX 50
- 53) TRIMIFOL P
- 54) TRIMIFOL P BIANCO
- 55) TRI-MILTOX
- 56) TRI-MILTOX BIANCO
- 57) TRI-MILTOX EFFE
- 58) TRI-MILTOX P
- 59) TRI-MILTOX P BIANCO

Ditta: SARIAF

- 1) AB 10
- 2) AFID
- 3) ALBOS 3,5
- 4) ASAR 80
- 5) BETASAR
- 6) BI-FEN
- 7) BRANDOL 25 L
- 8) BRANDOL 20 PB
- 9) BROMO-SAR
- 10) CARBOFURAN SARIAF CARBOSAR
- 11) CERESAR
- 12) CUPROSARIAF
- 13) CUPROVITAM
- 14) CUPROVITAM BLEU
- 15) DALASAR
- 16) DAZOSAR
- 17) DCA 50
- 18) DICLORSAR
- 19) DIFENSAR
- 20) DN 65
- 21) DIUSAR
- 22) ENDOSARIAF
- 23) ES 44
- 24) FALON
- 25) FITOZIR
- 26) FITOZIR 90
- 27) FITOZIR PASTA 45
- 28) FLORBARIO
- 29) FLORBARIO ESSE
- 30) FLORBARIO LIQUIDO
- 31) FORATE SARIAF 4,5 GR
- 32) FOSCANOL
- 33) GESIK
- 34) GIALLO SPRAY
- 35) IDROSTAN
- 36) ISOSARIAF
- 37) LUMACARYL
- 38) MAISAR GRAM
- 39) MALACAR
- 40) MALAFOS FORMULAZIONE INODORE
- 41) MEPHAM
- 42) METOMIL SARIAF
- 43) MINASAR
- 44) ORTAL
- 45) OSSITAN
- 46) PASTA SARIAE
- 47) POLYSAR MT
- 48) POLYSAR 25 PB
- 49) RISAN

(segue Ditta: SARIAF)

- 50) RL 20
- 51) RL 40
- 52) RAME SARIAF
- 53) SARCAP
- 54) SARIAFID
- 55) SARIAFOS 20 E
- 56) SARMITE
- 57) SARTION
- 58) SARVAP
- 59) SUV 50
- 60) TAS 20
- 61) TEDISAR 8
- 62) TEKEL
- 63) TERBUFOS SARIAF 2 G
- 64) TETRASAR 50
- 65) TIODITAM
- 66) VALESATE
- 67) VALQUAT
- 68) VITAM
- 69) VITAM AZZURRO
- 70) VITAM M
- 71) VITAM SARIAF

Ditta: S.C.A.M.

- 1) ACARCID
- 2) ACSIUS
- 3) AKAR KT 24
- 4) AMIROX
- 5) AMIROX EC
- 6) ANTISCALDA PER MELE
- 7) AZITHION E-20
- 8) AZITION PB
- 9) BENDAFOL
- 10) BENFORAM
- 11) BENGRAM
- 12) BENGRAM M
- 13) BENTIR
- 14) BENULIN
- 15) BENZIM
- 16) BEST
- 17) CARBOFURAN SCAM FURASCAM 5G
- 18) CARIESTOP
- 19) CLORAZINA L
- 20) COMPLESSO CUPRICO NEUTRO
- 21) CONTRALEN
- 22) CONTRALEN LIQUIDO
- 23) CUPERSCAM
- 24) CUPROCAR
- 25) CUPROSCAM BLEU
- 26) CUPROSCAM MZ
- 27) CUPROSELE 50
- 28) CUPROSSIL
- 29) CUPROSSIL 8
- 30) CUPRYL
- 31) CUZIN
- 32) D 20
- 33) DALASCAM
- 34) DICAP E-C
- 35) DIMELFAN
- 36) DIVAL 10
- 37) DODOSCAM
- 38) EMISCAM
- 39) EMULTHION
- 40) ENDOSELE
- 41) ERBIVAL T
- 42) EPTANE 30
- 43) EPTANE L 44) ERISAN C
- 45) F 65
- 46) FENILENE 47) FENOGRAN
- 48) FITOSAN 50

(segue Ditta: S.C.A.M.)

- 49) FLOMAN FL
- 50) FLUWEED
- 51) FOLTAN
- 52) FORATE SCAM GEOSCAM 5 G
- 53) FRUMEX 24
- 54) GEMAFOS 10 G
- 55) GEMAFOS 50
- 56) GRAMINET
- 57) IPOCIDE V
- 58) LEXANER
- 59) MALAVIS 50 EC
- 60) MANTEB
- 61) MAZINAM
- 62) MEDILIN
- 63) MICOSPOR
- 64)
- 64) MINACID E
- 65) ORTHOSCAM 50
- 66) ORTIGRAN
- 67) ORTOVAL
- 68) PAMEXOL
- 69) PARALBENE
- 70) PARAQUIN
- 71) PIPERIL
- 72) POLIBA
- 73) PSILAN
- 74) RESTOSAN
- 75) ROAN
- 76) ROGATOX
- 77) RONAMID
- 78) SANAVIT
- 79) SCLEROSAN 50
- 80) SELEMIDE 80
- 81) SELENE
- 82) SELENE A-80
- 83) SELENE B-80
- 84) SELENE B/A
- 85) SELEZIR P.B.
- 86) SEVILAN
- 87) SPAIKIL
- 88) SUGARBETA
- 89) SUMITHIENE
- 90) TCA 95
- 91) THIRSOL
- 92) TIANON
- 93) TIORAM
- 94) TOXENE
- 95) TOXENE L
- 96) TRICEL M
- 97) V 50
- 98) VALFOS

(segue Ditta: S.C.A.M.)

- 99) VALGRAN M 30
- 100) VALSTAT FL
- 101) ZIRCAM 90
- 102) ZIRCAM PASTA
- 103) ZIRVAL 80 P.B.
- 104) Z.M. 80
- 105) ZYNTEB
- 106) ZYNTEB BLU

Ditta: SCHERING

- 1) ABICID
- 2) ACARIT
- 3) APLOTIN LIQUIDO
- 4) BETANAL
- 5) BETANAL C
- 6) BETANAL KOMBI
- 7) BETANAL MIX
- 8) BETANAL N
- 9) BETANAL TANDEM
- 10) BETANAL TANDEM 19 EC
- 11) BETANAL TANDEM VIP
- 12) CAPTAN 50 SCHERING
- 13) CURIT BLAU
- 14) CURIT F44
- 15) CURIT K
- 16) CURIT F72 BLAU
- 17) CURIT MIX
- 18) CURIT MZ
- 19) CURIT R44 BLAU
- 20) CURIT SCHERING
- 21) CURIT ZEB
- 22) DICARZOL
- 23) DIOSTOP
- 24) DI-TRAPEX
- 25) DODIN SCHERING
- 26) DUTEN 35 EC
- 27) EFFICAN
- 28) EFFICAN BLU
- 29) EFFICAN MIX
- 30) EFFICAN S
- 31) ENIDE 50 W
- 32) ESSEVI 50
- 33) FERVINAL
- 34) FERVINAL S
- 35) FUBOL
- 36) FUCLASIN SCHERING
- 37) KASSER 50 W
- 38) KERAN
- 39) KUPFERKALK SCHERING
- 40) LIVIN S 48
- 41) NORTRON
- 42) OCTAVE
- 43) PRELUDE FE
- 44) PROMALIN
- 45) RELDAN
- 46) SECUROL
- 47) SIMAZON 40
- 48) SPORGON

(segue Ditta: SCHERING)

- 49) SPORTAK EC
- 50) SPORTAK FE
- 51) SPORTAK PF
- 52) SPORTAK R
- 53) STANZA L
- 54) TEMTIDIN
- 55) TRAMAT
- 56) TRAPEXIDE
- 57) VINTRO
- 58) VISTRIN

Ditta: SEPRAN

- 1) ACARGIL
- 2) ACARNET EC
- 3) AZISER 25 PB
- 4) CABOR 50 PB
- 5) DERVIL
- 6) DIASER EC
- 7) DISEFOS
- 8) ERBITAL
- 9) ISOXIM
- 10) MARVEL WP
- 11) MICOSEP 80
- 12) MONOCUPRYL
- 13) NAPSER
- 14) ORMOSEP COMBI
- 15) ORMOSEP EC
- 16) SEFTA 50 PB
- 17) SEGOR EC
- 18) SEPRAFORM
- 19) SEPRAFORM PS
- 20) SEPRAVAX P
- 21) SESUM 50 EC
- 22) SEZIN 80
- 23) SEZIN 80 BLU
- 24 SEZIN R BLU
- 25) ZIRAMVIS

Ditta: SHELL

- 1) AKTUAN
- 2) ALIMET
- 3) ALIMET NC
- 4) ALIMET PB
- 5) ANITEN COMBI
- 6) ANITEN IMF
- 7) ANITEN M
- 8) ANITEN MIX
- 9) ANITEN P
- 10) ANITEN RISC
- 11) ANITEN S
- 12) ANITOP
- 13) ARAMIN
- 14) ATREX
- 15) AZOCORD
- 16) AZODRIN 20
- 17) AZODRIN 20 A
- 17) AZODRIN 20 1
- 18) AZODRIN 5 G
- 19) AZOMID
- 20) BANVEL P
- 21) BARNON
- 22) BELLAVIT
- 23) BELLAVIT BLAU
- 24) BIRLANE 10 GRANULI
- 25) BIRLANE 20 EC
- 26) BIRLANE 25 PB
- 27) BLADEX SC
- 28) BLAGAL
- 29) CARBAMIN
- 30) CELATOX KOMBI FLUID
- 31) CELATOX M
- 32) CRYLEX
- 33) CUPRASOL 30
- 34) CUPRASOL M 55
- 35) CUPRASOL Z
- 36) CYBIR
- 37) 1, 3-D SOIL FUMIGANT
- 38) DD-92 SOIL FUMIGANT
- 39) DAITAL
- 40) DAITAL M
- 41) DALINET
- 42) DANITOL
- 43) DANITOL FIORI
- 44) DELAN K
- 45) DELAN MZ
- 46) DELAN PB 75
- 47) DELAN SC
- 48) DICOLANE

(segue Ditta: SHELL)

- 49) DINOFEN LIQUIDO
- 50) DINOFEN POLVERE
- 51) DIPAR
- 52) DISALLIL
- 53) DISERBOL
- 54) DISTAN D
- 55) DORSIN 20
- 56) DORSIN GRANULARE
- 57) EFFIX
- 58) FASTAC
- 59) FASTAC 10
- 60) FENODRIN
- 61) FENSANE
- 62) FOLDAN
- 63) FONOFOS SHELL DYFONATE 5 GRANULI
- 64) FONOFOS MARGESIN TEMBOL 5 G
- 65) FOSFOROL 20
- 66) GALEN 50 PB
- 67) GARDONA 24 EC
- 68) GARDONA 50 PB
- 69) GARDONA 75 PB
- 70) GARDONA SC
- 71) GOLDENON 80
- 72) IDROLIN LIQUIDO
- 73) IDROLIN P
- 74) LASER
- 75) MALAN
- 76) MANCOCIDE
- 77) MANCORAM
- 78) MANSAN
- 79) MARCAN
- 80) MARFOS
- 81) MARFOS POLVERE
- 82) MARMET WP 25
- 83) MARPIC
- 84) MARPON
- 85) MATAVEN
- 86) MILFORD
- 87) MINOXIL
- 88) NITROSOL
- 89) NUDRIN
- 90) NUDRIN 20 EC
- 91) NUDRIN 20 PB
- 92) OLEO ALFEREX
- 93) ORVAL 5 POLVERE
- 94) ORVAL 50 PB
- 95) ORVAL PB 50 BLU
- 96) PERSICANE PB 50
- 97) PHORATE 5 G MARGESIN
- 98) PLONDREL 50 PB

(segue Ditta: SHELL)

99) PREFIX 75 PB 100) PROPILAN 101) PROVIDEX 10 102) REXAN 103) RIPCORD 104) RIPCORD 5 105) RIPCORD FIORI 106) ROXION 107) SAPROL 108) SAPROL COMBI 109) SAPROL COMBI 20 110) SAPROL PB 111) SCALDEX DPA EC 112) SERVEL 113) SHELL DIMETOATO 20 114) SIKALON 11.75 EC 115) SIKALON 40 EC EMULSIONE CONCENTRATA 116) SOILEX POLVERE 117) SOMOL 118) SORENE PB 50 119) SORENE PB 83 120) SUFFIX 15 121) SUFFIX 20 122) SUMICIDIN 123) SUMICIDIN 5 124) SUMICIDIN FIORI 125) SUMICOMBI 30 EC 126) TEMPAL 127) TEMPAL 20 128) TERIAL 12 L 129) TERIAL 24 L 130) TERIAL 40 L 131) TIOMIDE L 132) TIOMIDE P 133) TORQUE 134) TORQUE FIORI 135) TORQUE FIORI L 136) TORQUE SC 137) TRIFAL 138) TRIOCORD 139) TRIOCORD 5 140) TRISAN 141) TRISAN 80 142) TRISAN BLEU 143) UVOTEX 144) VENTUROL

145) VENTUROL 20 LIQUIDO

146) VEREOR

(segue Ditta: SHELL)

- 147) VERTHION 40 PB
- 148) VERTHION 50 EC 149) VITAR
- 150) ZILAN
- 151) ZILAN EXTRA

Ditta: S.I.P.C.A.M.

- 1) A.B.C.
- 2) ACARGITE
- 3) ACARGITE F
- 4) ACARMATE L
- 5) ACARTHANE WP
- 6) AFILEN S
- 7) AFITIN L
- 8) AGROFOS 20
- 9) AGROFOS 92/3
- 10) AGROFOS MT 5
- 11) AGROFOS NORMALE 3
- 12) ALDICARB SIPCAM TEMIK 5 G
- 13) ALEPRIN
- 14) AMESIP L
- 15) AMITAN E AZZURRO
- 16) AMITAN E BIANCO
- 17) AMITAN ES
- 18) AMITAN P 10
- 19) AMIZINA
- 20) AMIZINA 50 L
- 21) ANGUICID
- 22) ANTISPORAL MICRONIZZATO
- 23) ARAGOL L
- 24) ARAGOL L 40
- 25) ARATIOS
- 26) ARNET S
- 27) AS 50
- 28) AS 85 29) AS BETA
- 30) ASP 2
- 31) ATOPAN N.T.
- 32) AUROL
- 33) BARIOTIOL E
- 34) BARIOTIOL L
- 35) BARIOTIOL TIPO NORMALE
- 36) BARIOTIOL TIPO S
- 37) BENZACAR
- 38) BENZACAR S
- 39) BETOZON
- 40) BETOZON COMBI
- 41) BETOZON COMBI R
- 42) BETOZON DF
- 43) BETOZON DFS
- 44) BETOZON L
- 45) BETOZON R
- 46) BETOZON RL
- 47) BETOZON S
- 48) BETOZON SL

- 49) BETRANIX
- 50) BONALAN
- 51) BOTRIRAM
- 52) BOTRIRAM B
- 53) BUTANET COMBI L
- 54) BUTOMAL
- 55) BUTOSIP
- 56) CALCIOTIOL
- 57) CANNICID
- 58) CARBOFURAN SIPCAM CARBOSIP
- 59) CER 30
- 60) CER 50
- 61) CER 88
- 62) CICLOBIET
- 63) CLORMEFOS SIPCAM CLOMETON 5 G
- 64) CUPRENE 50 MICRONIZZATO
- 65) DIANTHUS 20
- 66) DIAZITHION
- 67) DICLAN
- 68) DIDIVIPI 50
- 69) DIFOSFENE 5 L
- 70) DIFOSFENE 50 L
- 71) DINOSIP LC
- 72) DIPION A
- 73) DIPION E
- 74) DIPION S
- 75) DIPION SP
- 76) DISERBAX
- 77) DISERBENE DS
- 78) DISERBENE S
- 79) DISERBENE ST
- 80) DIURON SIPCAM
- 81) DODENE
- 82) DODENE L
- 83) DUPLACAR
- 84) EMMETI
- 85) ENDO 35 EC
- 86) ENDO 35 PB
- 87) ENOCUPROL
- 88) ENOCUR
- 89) ENOCUR B
- 90) ENOCUR C
- 91) ENOSED TM
- 92) ENOZEB
- 93) ETOPROSIP 10 G
- 94) ETOPROSIP E
- 95) FENADIN S
- 96) FENADOR MIX
- 97) FENAMAN
- 98) FENASAN

- 99) FENASIP COMBI F
- 100) FENISTAR
- 101) FENISTAR D
- 102) FENISUPER
- 103) FENITHION 50
- 104) FENODENE 30
- 105) FENODIT 44
- 106) FENODIT 80
- 107) FENOTRAL
- 108) FLORVITA FUNGICIDA
- 109) FLORVITA INSETTICIDA
- 110) FOLTHANE
- 111) FONOFOS SIPCAM 5 G
- 112) FORATE SIPCAM FORASIP 5 G
- 113) FOSMET 25 PB
- 114) FOSMET 50 PB
- 115) FRUMIDOR
- 116) FRUMIDOR M
- 117) FRUTTENE
- 118) FRUTTENE 90 TIPO EXPORT
- 119) FRUTTENE AZZURRO
- 120) FRUTTENE L 50
- 121) FUMISOL
- 122) GASTEROX
- 123) GASTROCID
- 124) GEOGAMMA D G
- 125) GRANEX
- 126) GRANEX DM
- 127) GRANONET DM
- 128) GRANONET MP
- 129) GRASIDIM
- 130) GRASIDIM OL
- 131) GRASIDIM S
- 132) GRASSKILLER S
- 133) GUICIDAN
- 134) K 20
- 135) K 42
- 136) KAPPATI
- 137) KT 22
- 138) LATHION 20 M
- 139) LATHION ETIL 20
- 140) LATHION ETIL 30 PB
- 141) LATHION METIL 30 PB
- 142) LATHION METIL T
- 143) LENTAGRAN COMBI
- 144) MAIDENE
- 145) MAIDENE A
- 146) MANCONIL
- 147) MANEB 80 SIPCAM
- 148) MATACAR L

```
149) MAVRIK 10 FL
150) MAVRIK 20 FL
151) MAVRIK 20 L
152) MAVRIK COMBI
153) MEBANE AZZURRO
154) MEBANE BIANCO
155) MEBANE RAME
156) MECOSIP
157) METOSIP
158) METOSIP COMBI
159) METRIPAN
160) MICEB BLU M
161) MICENE F
162) MICENE MP
163) MICENE MZ
164) MICENE MZ 48
165) MICENOL DL
166) MICERAM E BLU
167) MICERAM M
168) MICERAM MZ
169) MICERAM NT
170) MICEVIT P
171) MICEVIT PZ
172) MICEXANIL
173) MITRASIP
174) MITRASIP L
175) MOLINAM 72,6 EC
176) MOLINAM COMBI
177) MOLINAM DP
178) MOLINAM E
179) MOLINAM M
180) MOLINAM M D P
181) MOLINAM SL
182) MOST
183) MT
         20
184) MT
         30 P.B.
185) NETARD MIX
186) NETARD S
187) NICOTAN C
188) NICOTEB C
189) NICOTEB P
190) NO-TIC
191) OFUNAK L
192) OFUNAK P.B.
193) OSSIRAME LV
194) OSSIRAME OL
195) OSSIRAME OL 16
196) OSSIRAME P.B.
197) OVICIDA E 30
```

198) PANTOX NT

199) PARATHION 25 P.B. SIPCAM

```
200) PERMESIP
201) PIRISIP 12 EC
202) PIRISIP 40 EC
203) POLIMAL
204) POLVERE SIPCAM
205) PROMETALIN
206) PROPANIL S
207) PYRISIP 12 L
208) RAMICEM BLU
209) RAMICEN M
210) RAMICEN MZ
211) RAMOTHAL
212) RAMROD
213) RATTOPAN N.T.
214) RESITHION
215) SANTHANE
216) SANVEX 1 P
217) SANVEX 25 PS
218) SIPCAPLANT
219) SIPCAPLANT OF
220) SIPCAVIT
221) SIPCAVIT Z
222) SOLFRAME MZ
223) SOLMICENE SZ
224) SOLVITENE M
225) SOLVITENE P
226) SOLVITENE S
227) STERASIP G
228) STOP-DPA
229) STOP-RIS
230) STOP-CALD
231) TCA AKZO
232) TERAN
233) TERAN C
234) TERREX
235) TETRAFID
236) TETRAFID NORMALE 6
237) TETRAFOS 10 G
238) TETRAFOS 200
239) TIOCUPROL
240) TIOSOL RAMATO
241) TMTD 50 AZZURRO
242) TMTD 50 BIANCO
243) TREMOTAL
244) TRIBEL M
245) TRIFENE
246) TRIFENE 30
```

247) TRIFENE L 248) TRIFONEX 50 249) TRILEN

250) TRIMEC E 251) TRIPAMEC A 252) TRIPAMEC E 253) TRIPAMEC S 254) TRIPAN DP 255) TRIPAN M 256) TRIPION 257) TRIPION CB 258) TRIPION COMBI 259) TRIPLEN 260) TRIPLEN NT 261) TRISIP 262) TRISIP 25 263) VITENE BIANCO 264) VITENE M 265) VITENE M BLU 266) VITENE S BLU 267) YUKAMATE COMBI L 268) YUKAMATE L 269) YUKASIP L 270) ZETANIL 271) ZETARAM 272) ZETARAM B 273) ZETARAM L

274) ZETARAM MZ 275) ZETARAM S

277) ZR E. BLU 278) ZR M

276) ZR

-CXII -

Ditta: SUMITOMO

Presidi Sanitari:

1) SUMICIDIN 11 EC

Ditta: S.I.A.P.A.

- 1) ACARIE M
- 2) ADEOSAN
- 3) AFITOX AD
- 4) AFITOX P 23
- 5) AFITOX T 18
- 6) ALDICARB 5 G SIAPA (TEMIK)
- 7) ALDICARB/CARBOFURAN SIAPA 5G (GEOGARB DUO)
- 8) ALDICARB/TERBUFOS SIAPA 5 G (SISTER)
- 9) ALT-GREEN
- 10) AMINATRIX
- 11) ANTICERCOSPORA
- 12) ANTICERCOSPORA A
- 13) ANTICERCOSPORA PASTA
- 14) ANTICERCOSPORA S
- 15) ANTILUMACA
- 16) AZIN E 20
- 17) AZIN PB 30
- 18) BANOIL EC
- 19) BANOXIL
- 20) BANVELTON
- 21) BENPROP
- 22) BENPROP M
- 23) BENTIONIL
- 24) BIETAPOST
- 25) BIETOFEN PASTA
- 26) BIETOFEN PB
- 27) BLEKRITT
- 28) BLEKRITT COMBI
- 29) BLEKRITT COMBI SC
- 30) BLEKRITT FLOWABLE
- 31) BLESAL
- 32) BLESAL MC
- 33) BLESPRING COMBI
- 34) BLUTOX MICRONIZZATO
- 35) BORDOCRITT FB
- 36) BORZOL
- 37) CAP 40 S.I.
- 38) CAP 50
- 39) CARBARAM M
- 40) CARBARAM z
- 41) CARBOFURAN SIAPA 5 G (GEOCARB)
- 42) CLOPIZON
- 43) COLIFON
- 44) CRIORAM
- 45) CRIORAM F COMBI
- 46) CRIORAM MIX
- 47) CRITTAM 80
- 48) CRITTAM 90

- 49) CRITTEB 40 S.I.
- 50) CRITTEB 80
- 51) CRITTOFER
- 52) CRITTOMET
- 53) CRITTOX BLEU MICRONIZZATO
- 54) CRITTOX M 80
- 55) CRITTOX M.I.
- 56) CRITTOX MICRONIZZATO
- 57) CRITTOX MZ 60
- 58) CRITTOX MZ 80
- 59) CRITTOX MZ L
- 60) CRITTOZEB 4/40 COMBI
- 61) CRITTOZEB 7/64
- 62) CROTOS 20
- 63) CYCOQUAT
- 64) DIAZILIN
- 65) DIAZITOX
- 66) DISERBO CANALI
- 67) DISMA
- 68) DU-CASON P.B.
- 69) ENDOTOX 20 S
- 70) ERBAZONE
- 71) ERBICIDA SIAPA
- 72) ERBITOX 100
- 73) ERBITOX BIETOLE
- 74) ERBITOX BIETOLE N
- 75) ERBITOX BIETOLE N 45 FLOWABLE
- 76) ERBITOX BIETOLE N 67
- 77) ERBITOX BIETOLE N FLOWABLE
- 78) ERBITOX BIETOLE PASTA
- 79) ERBITOX CIPOLLE
- 80) ERBITOX COMBI
- 81) ERBITOX GIALLO
- 82) ERBITOX GIALLO PASTA
- 83) ERBITOX GIAVONE 1
- 84) ERBITOX GIAVONE M
- 85) ERBITOX GRANC
- 86) ERBITOX KW PB
- 87) ERBITOX LV 4
- 88) ERBITOX RISAIA M 2
- 89) ERBITOX RISAIA MS
- 90) ERBITOX RISO
- 91) ERBITOX S 40
- 92) ESTERON 99
- 93) EUCRITT
- 94) EUCRITT COMBI
- 95) EUCRITT F
- 96) FENAM
- 97) FENAM 50 PB
- 98) FENIRAM

```
99) FENOTRIX
100) FENZEB
101) FENZEB M
102) FENZEB S.I.
103) FLORASAN R
104) FOLCARB
105) FOLCARB COMBI
106) FOLCARB SC
107) FOSTOGAS
108) FOSTOX 1%
109) FOSTOX 25 P.B.
110) FOSTOX E 20
111) FOSTOX METIL
112) FOSTOX METIL 25 P.B.
113) FOXYNIL PASTA
114) FRUTTISORE 25
115) FT-2/F
116) FUNGINEX
117) GALAR
118) GEOFOS
119) GEOFOS M
120) GEORT
121) GEORT 50
122) GIALLOLIO
123) GIALLOLIO B
124) GIALLOLIO LIQUIDO
125) GRAMIXEL
126) GREENUP
127) GUANIDOL
128) GUANIDOL 20
129) GUANIDOL 65
130) GUANIDOL FD
131) IBERTOX PASTA
132) IBERTOX POLVERE SOLUBILE
133) KEL 20
134) KEL E 20
135) LEGOR
136) LORSBAN 12 EC
137) LORSBAN 40 EC
138) LUDOCYAN 25
139) LUSERB
140) MALATOX
141) MALATOX P 20
142) MARISAN TM
143) MELPREX 65
144) METENDOX
145) METILFUM
146) MILCRITT
```

147) NELVEK

148) NEMASOL GRANULARE

```
149) NEMATOX
150) NEMATOX III
151) NETTAFID
152) NO RATT A
153) OSSICLORURO 50
154) OSSICLORURO 50 M.I.
155) OVORAN
156) PANIL
157) PARATOIL
158) PARATOIL E
159) PARATOIL T
160) PENNTOX MS
161) PHORATE 5 G SIAPA (CHIM GRANULARE)
162) PICLORAN 22 K
163) POLICRITT
164) POLICRITT C
165) POLICRITT FLOW
166) POLICRITT M
167) POLICRITT M/SC
168) POLICRITT MR
169) POLICRITT MR FLO
170) POLISOLFURO DI CALCIO ROMAGNA
171) POMEX
172) POMEX 50 P
173) POMEX 85
174) RAME SIAPA
175) RAMEDIT
176) RAMEDIT 20
177) RAMEDIT 40
178) RAMEDIT B
179) RAMEDIT COMBI
180) RAMEDIT MC
181) RAMEDIT T
182) RED 40
183) REDPROP
184) REDPROP C
185) REGLEX
186) REGLEX 10
187) RESTANOX
188) RISINA AVVELENATA SIAPA P
189) ROGOR L
190) ROGOR L 10
191) ROGOR L 30
192) ROGOR L 40
193) RONEBEET
194) RONEBEET P.B.
195) ROTIOFEN 50
196) S RAMEDIT
197) SAITOFOS
```

198) SALVAPLANT

```
199) SIACARB 50 L
200) SIACIDE 15 L
201) SIACIDE 19 L
202) SIACIDE 20 PB
203) SIACIDIN 5
204) SIAFOS
205) SIAFOS 15 EC
206) SIAGRAN
207) SIALAN 35 E.C.
208) SIALAN 35 P.B.
209) SIALAN-METIL
210) SIALEX T
211) SIALITE LIQUIDO
212) SIANURON
213) SIAZALIL CM/PB
214) SIAZALIL CM/SC
215) SIMIDAN
216) SIVIL
217) SOLFOBARIO ROMAGNA 40-42%
218) SOLFOBARIO ROMAGNA 46%
219) SOLFOBARIO ROMAGNA LIQUIDO
220) SOLFOCALCIO ROMAGNA
221) STOP SCALD 31
222) SULEREX
223) SWING 7 C
224) SWINGFOS 22 EC
225) TALPATOX
226) TEDANE
227) TERBUTOX SIAPA (CYANATER 2 G)
228) TERBUTOX SIAPA 5 G (CYANATER)
229) TERRAZOLE 25 E.C.
230) TERRAZOLE 35 P.B.
231) TMTD 50
232) TMTD 50 S.C.
233) TORDON 101
234) TRICER
235) TRICER N
236) TRID
237) TRIFLUMET
238) TRIFLURALIN N 46
239) VIDDEN D SIAPA
240) VINFOS
241) VINIFLOS
242) VINIFLOS S.C.
243) VITEX 4/40 COMBI
244) VITEX 8/68
245) VITEX MARCA AZZURRA MICRONIZZATO
246) VITEX MARCA BIANCA
```

247) VITEX MARCA BIANCA MICRONIZZATO

248) ZEPEX

249) ZEPEX M 250) ZERGAN

251) SINEZIR

Ditta: SILIA

- 1) ALDICARB 5 G SILIA
- 2) ALDICARB/FORATE SILIA 5 G
- 3) PHORATE 5 G SILIA
- 4) RANSIL
- 5) SILAMID
- 6) SILAZIN
- 7) SILBIT A
- 8) SILCAL
- 9) SILCLOR
- 10) SILCRIT MB
- 11) SILCROT 20
- 12) SILCUR F
- 13) SILDAZIM
- 14) SILDAZIM M
- 15) SILDAZIN PASTA
- 16) SILDIM 20
- 17) SILDIM 40
- 18) SILDIQUAT
- 19) SILDIS
- 20) SILDOC
- 21) SILDOC P
- 22) SILEMORF
- 23) SILEND 35 E.C.
- 24) SILEND 35 P.B.
- 25) SILEPON
- 26) SILFOL
- 27) SILFOS 10 GRANULARE
- 28) SILFOS 25 P.B.
- 29) SILFOS E 20
- 30) SILFOS M
- 31) SILFUM
- 32) SILGAS-B
- 33) SILKEFON
- 34) SILKEL
- 35) SILLEB
- 36) SILLEB 65
- 37) SILLER
- 38) SILLINA 30 E
- 39) SILLINA 65
- 40) SILLOL G
- 41) SILLOL P
- 42) SILLOL PE
- 43) SILMAL
- 44) SILMICARB
- 45) SILOCID L
- 46) SILOMYL
- 47) SILORVOS
- 48) SILOXIN T

(segue Ditta: SILIA)

- 49) SILOXIN T COMBI
- 50) SILOXIN T S.C.
- 51) SILPANIL
- 52) SILPIR AG
- 53) SILPOL
- 54) SILPOL 45/47
- 55) SILPOL L
- 56) SILPRENE II
- 57) SILPROPAN O
- 58) SILPTAN
- 59) SILQUAT
- 60) SILRAM
- 61) SILRAM 40
- 62) SILRIFOS 40
- 63) SILRIL
- 64) SILTER 25 EC
- 65) SILTER 35 PB
- 66) SILTIOCARB 50 EC
- 67) SILTIOCARB P
- 68) SILTIRAM
- 69) SILTOMET
- 70) SILVAP
- 71) SILVAP 50
- 72) SILVID
- 73) SILZEB
- 74) SILZEB 80
- 75) SILZIN
- 76) SILZIN 80
- 77) SILZIN B
- 78) SILZIN B.S.
- 79) SILZIN BLU
- 80) SILZIN MICRONIZZATO
- 81) SILZINON
- 82) SILZIR 90
- 83) SILZON
- 84) SILZON C
- 85) SILZON P 35 FLOWABLE
- 86) SILZON P 45 FLOWABLE
- 87) SILZON P 67 PB
- 88) SILZON P 80 PB
- 89) SILZON PASTA
- 90) TRIFLURALIN N46

Ditta: SIPSA

- 1) BACID
- 2) BAKAR
- 3) BIETOSTI
- 4) BIETOSTI L
- 5) CAPTAN STI
- 6) CUPRAZIN 30-16
- 7) DISERSTI L 25
- 8) FOLTAN STI
- 9) HERB RICE
- 10) MICROTHIOZIN PB
- 11) NOSPOR 65 S
- 12) NOSPOR 80 S
- 13) NOSPOR R 10-30 BLU
- 14) POLIBARIO STI L
- 15) POLIBARIO STI 46
- 16) STIGOR L 20
- 17) STIGOR L 40
- 18) STIPHOS L 50
- 19) STIRALIN
- 20) STIRAM PB 50
- 21) STIZENE BLU
- 22) STIZIR 90 PB
- 23) UREON STI PB 80

Ditta: S.I.S.

Presidi Sanitari:

1) BROMETHYL 980

Ditta S.I.V.A.M.

- 1) ACARSIVAM KT
- 2) CERCOFEN 20
- 3) CONCIASEM MZ 60
- 4) CUPROFOLPET BLEU
- 5) CUPROMAN 17 + 17
- 6) CUPROMIX MZ 70 BIANCO
- 7) CUPROMIX MZ BLEU
- 8) CUPROSOL BLEU
- 9) CUPROSOL BLEU FLUID
- 10) CUPROSPOR 50
- 11) CUPROSPOR Z 95 BIANCO
- 12) CUPROSPOR Z 80 BLEU
- 13) DELTA
- 14) DIACIT E 25
- 15) DICLOTIR
- 16) DIETOL 20
- 17) DIETOL 40
- 18) DINOSIVAM E.C.
- 19) DIPTERSIVAM
- 20) ENDOSIVAM E.C.
- 21) ENDOSIVAM P.B.
- 22) FENITROSIVAM
- 23) FOSFET 20
- 24) FOSMAL 50
- 25) FUNGICOMBI
- 26) FUNGIMAN 88
- 27) FUNGI MZ
- 28) FUNGI MZ P 7,5
- 29) FUNGITAM 50
- 30) FUNGI TH
- 31) FUNGIZIN 80
- 32) FUNGIZIR 90
- 33) GELB TOX
- 34) MALERTOX BIETOMIN
- 35) MALERTOX CONTROL F.V.
- 36) MALERTOX D.P. Na
- 37) MALERTOX DMU
- 38) MALERTOX GIAVONIL
- 39) MALERTOX GM COMBI
- 40) MALERTOX GP SODICO
- 41) MALERETOX GR AMINICO
 42) MALEERTOX GRANO COMPLEX
- 43) MALERTOX GRANO ESTERE
- 44) MALERTOX GRANO GIALLO
- 45) MALERTOX GR ESTERE
- 46) MALEERTOX MEDICA S
- 47) MALERTOX MS
- 48) MALERTOX PRATI

- 49) MALERTOX RISO FLUID
- 50) MALERTOX TOT 80
- 51) MALERTOX TOTALE
- 52) MALERTOX TRIALIN
- 53) META-FUM
- 54) METATHION P.B.
- 55) METATHION E
- 56) METOX 20
- 57) NOC
- 58) PHORATE SIVAM MICROGRANULI
- 59) POLSOL
- 60) POLVOSOL F-5
- 61) SIVAMCARB
- 62) SIVAMDOD
- 63) SIVAMDOD FL
- 64) SIVAMIL F
- 65) SIVAMIL P.B.
- 66) SIVAMPAR 10 MICROGRANULI
- 67) SIVAMVOS 5

.

Ditta: TECNITERRA

- ACARICIDA H
- 2) AFIDAN 5
- 3) AFIDAN M 40
- 4) ALVED 70
- 5) AKARTEC 18-6
- 6) APAREX 65
- 7) APATON AZZURRO
- 8) APATON MICRONIZZATO
- 9) APATON MICRONIZZATO BLU
- 10) APATON RAMATO
- 11) APATON RAMATO BLU
- APATON RAMATO R.M. 12)
- 13) AREB
- 14) AREB BLU
- BALANIN 20 15)
- 16) BORDOMAN 70
- 17) CARPATHION
- 18) **ENDOGOR**
- 19) ETHANE 48 E
- 20) FUNGISAN
- 21) GOLDEN SCAB
- 22) GOLDEN SCAB VERDE
- 23) H OVICIDA
- 24) LITOCIDE F
- 25) METILAN
- 26) MITHAL EC
- 27) MITHAL 80
- 28) NEPTAN
- 291 SEGRENE BLU
- 30) SEGRENE 408
- 31) SEVIDIM
- 32) SOLFUM 40
- 33) TECNICID
- 34) TECNIFOS
- 35) **TECNOLIOFOS**
- 36) TELGOR 20
- 37) TELGOR 40
- 38) TEMAN
- 39) TIONEB
- 40) TIONEB BLU

Ditta: TERRANALISI s.n.c.

- 1) ACARED F.O.
- 2) ACARED O.M.
- 3) ACARED 40 S
- 4) ACESAN
- 5) ACESAN L
- 6) ACUPRICO 90
- 7) AUXENE L
- 8) AZITION 25
- 9) BARIOTER
- 10) BETAFIL
- 11) BETAMYN
- 12) BETAMIN L
- 13) BLEND
- 14) CRESOL
- 15) DATIOCID L
- 16) DATIOCID PB
- 17) DIAZOL 20
- 18) DIMETOL 20
- 19) DIMETOL 30 PB
- 20) DIVUTOX
- 21) ENDOTER
- 22) ERITOX 20
- 23) ETAZIN
- 24) ETAZIN 80
- 25) ETAZIN C 80
- 26) ETAZIN R
- 27) ETAZIN R BLU
- 28) ETOXIN
- 29) FALTEX
- 30) FENITER 50
- 31) FINOTEX COMBI
- 32) FITONEX 54 D
- 33) FOSFOMAL 50
- 34) FRUGON T F
- 35) GIAVOTOX L
- 36) ISOFOS
- 37) LIQUICARB 20
- 38) 🗷 LIQUIRAM
- 39) MANEB 80
- 40) METICLOR
- 41) METOM L
- 42) METONEX
- 43) MICOZEB 45
- 44) PIRICARB
- 45) PROPAZIN
- 46) ROGOTER 40

(segue Ditta: TERRANALISI)

- 47) SEVITOX 50
- 48) SEVITOX L
- 49) SIMAZIN L
- 50) TERFOS 20
- 51) TERFOS 10 GRANULARE
- 52) TERFOS OLIO
- 53) TETRACAP
- 54) TETRARAM
- 55) TETRASOL 50
- 56) TETRASOL LIQUIDO
- 57) VENTUREX D 65
- 58) ZOLTER L
- 59) ZOLTER PB

Ditta: UNIROYAL S.p.A.

Presidi Sanitari:

- 1) GRANFORZA
- 2) NUMI
- 3) OMITE 57 E
- 4) OMITE 30 PB
- 5) PLANTAVAX M
- 6) PLANTAVAX 20 E
- 7) TERRAZZOLE 25 EC
- 8) TERRAZZOLE 35 WP
- 9) THIRAM 30
- 10) THIRAM 42 S
- 11) VITAFLO
- 12) VITAVAX 35 F
- 13) VITAVAX 38/38
- 14) VITAVAX MC
- 15) VITAVAX FLO
- 16) VITAVAX 30 T
- 17) VITAVAX T

: _ Tiberia Count mount alls core non trivi

- 18) VOTROMITE 58 E
- 19) VOTROMITE F

Ditta: VILCAR

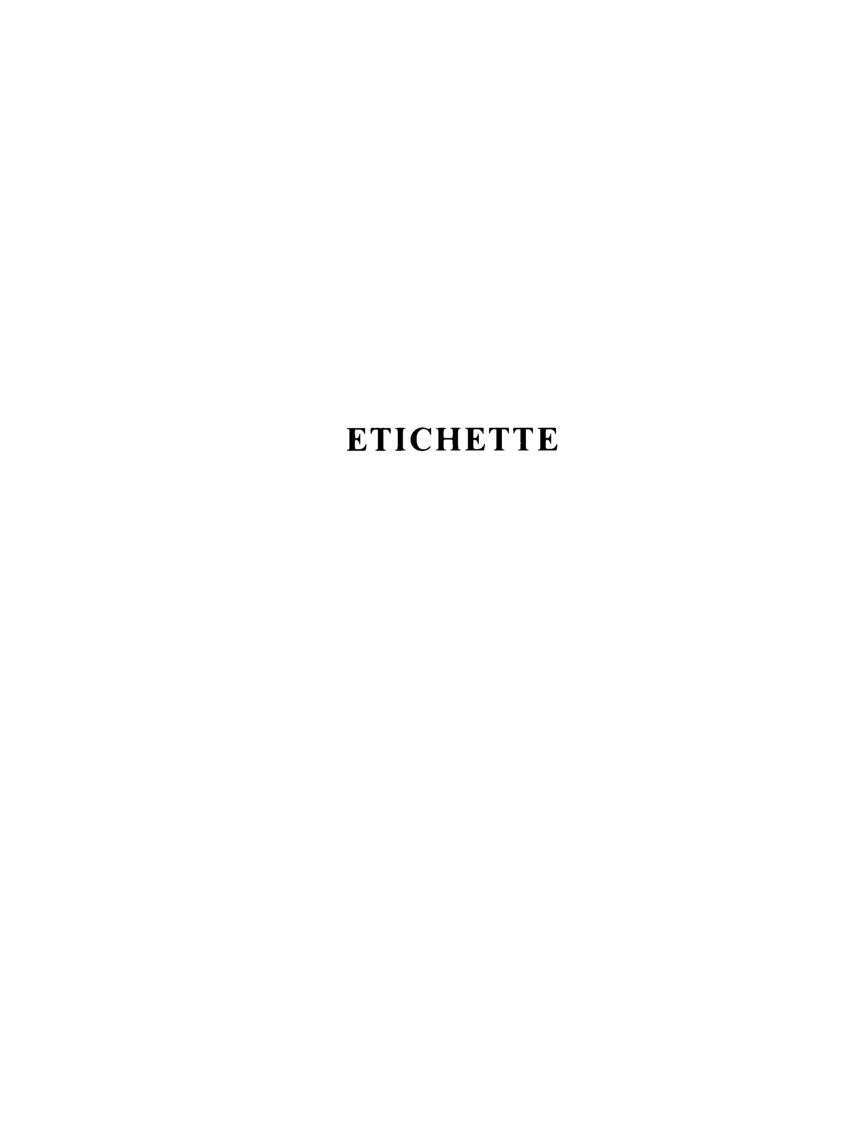
- 1) ALDICARB VILCAR DICARB 5 G
- 2) CROTOFIT E
- 3) CUPRORAM
- 4) CUPZIN 60
- 5) DACUTRIN 40 EC
- 6) ENOTHIRAM 50
- 7) FENITOX
- 8) GETINFOS 20
- 9) GUSACAR
- 10) KARATHION L
- 11) MANCOSPOR 80 PB
- 12) MANCOVIT
- 13) MENDENE
- 14) MICROSEV LF
- 15) MICROSEV 50 PB
- 16) PARENIL METILE 20 EC
- 17) PARENOT VITE
- 18) SIMAZOL
- 19) TOXATRIN 25 WP
- 20) TOXER EB
- 21) VISFOS 25 PB

Ditta: XEDA

- 1) XEDAMIN 20
- 2) XEDAQUIN

Ditta: ZAPI

- 1) AFIDHION S 4
- 2) BI-ZETA 10
- 3) DORIFENE PB
- 4) GRASSKILLER
- 5) MAN 80
- 6) POMAVIT PB
- 7) ZIRATER 90



ADIPIR COMBI

Composizione:

CLORIDAZON puro g. 55
LENACIL puro g. 2,5
coformulanti q.b. a 100



NOCIVO

FRASI DI RISCHIO

Può provocare sensibilizzazione per contatto con

CONSIGLI DI PRUDENZA

servare lontano da alimenti o mangimi e da Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidenti o di malessere tatto con la pelle. Non respirare le polveri. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Evitare il con-Conservare fuori della portata dei bambini. Con con le dovute precauzioni

ADICA s.r.l.

Via S. Felice, 136 - BOLOGNA

SILIA S.p.A. · Aprilia (Latina) Staiblimento produttore

Registrazione n. 7034 del 26:3:87 del Ministero della Sanita IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Kg. 1-5-10

Partita n

ADIPIR COMBI

polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: Nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi tonico-clonici.

Terapia sintomatica

CARATTERISTICHE E MODALITA' D'IMPIEGO

onero ed ao lorogolo Asisce sui semi in germinazione e suire pianuve appero del abrorgolo Asisce sui semi in germinazione e suire pianuve appere contro Castella, Artiplica, Amerinio, Canapa selvatica, Cammilla, Convolvolo nero, Centocchio, Erba monella, Erba porcellana, Erba storne, Ferinaccio, Galisongo, Orica piccola, Pagavero, Rafani stro, Rucola servatica, Senape, Spergola, Veronica, Riulta mediamente efficace contro Anagalide, Fornas selvatica, Correggiola, Cicentita, Erba adlerinia, Euforbia, Fiordaliso, Fumaria, Gramgna della vie, Mercuella, Verosica, Volos del penserini o a garminazione profonda quali. Avena selvatica, Code di cavello, Digitaria, Giavone, Gramigna, Stoppione, Vilucchio, Code di cavello, Digitaria, Giavone, Gramigna, Stoppione, Vilucchio, Code di cavello, Digitaria, Giavone, Gramigna, Stoppione, Vilucchio, Parabaticola del atreneo purche al momento del resanemento presentino le foglie cotificidonari e non più di 12 foglie vere de queste rapidamente trasformato in metaboliti non damosi, L'ADIPIR COMBI si rinnipe a in percemona, non esconda della natura del Perenco, in 4.6 ettolitri di acqua per ettaro ed Irrorando con pompe e anvivanta. Terreni leggen; Kg. 2.5/ha; terreni medio impasto Kg. 3.5.4/ha e terreni leggen; Kg. 2.5/ha. Il terrenne deve essera escuralmente preparato, responeant Kg. 5.5/ha. Il terrenne deve essera escuralmente preparato, forces ce umido per permetrere al prodotto di distribuira il modo unitore comi unitato per permetrere al prodotto di distribuira il modo unitorne radicil della infestanticiale e venire assorbito dal semi e dalle prime radicil della infestanti viene ellettuato su terreno ascrutto e non si abbiano successiva no pogge è necessario procedere ad una irrigazione ratro 8 il gionni dal diserbo. L'ADIPIR COMBI è un diserbante selettivo per la barbabiatola da zucchero e da foroggio Agisce sui semi in germinazione e sulle plantule

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Il prodotto è miscibile con gli altri diserbanti per bietole impiegati in pre e post-emergenza.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non in-cicate in etichetta. Evitare che la miscela erbicida giunga a contatto con colture sesibili vicine

SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 30 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epocho e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali dan-

ni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predetti sitruizioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare dan ni alle piante, alle persone ed agli animali.

NON VENDERSI SFUSO Ā

diserbante selettivo in pasta liquida di impiego pre-semina, pre-emergenza e post-emergenza su barbabietola da

NORME PRECAUZIONALI: Non contaminare altre colture o

corsi d'acqua. Non operare contro vento

NOCIVO

crampi tonico-clonici. Terapia sintomatica.

Può pv 0/ocare sensibilizzazione per contatto con

FRASI DI RISCHIO

CARATTERISTICHE E MODALITA' D'IMPIEGO

L'ADPIR FLOW e un diserbane seletitvo per le Barbabtetole de zucchero e da fuerageo, Aglace sui servine sulle plantule appene spuritate.

E efficace contro Amarento. Atribite maggiore. Capsella, Canapa selvatte. Camonilla. Convolviol nero. Centrochio. Centre selvattica. Februodia. Ene morella. Erba porcellana. Erba storna. Farinación caragos. Ortes planta febra porcellana. Erba storna. Farinación Cicarbita. Correggola. Veronica. Risulta mediamente attivo contro Anagallide. Senapa. Spergola. Veronica. Raulta mediamente attivo contro Anagallide. Gramina dello vie. Mercurella. Veccia. Viola del pensiero. Il prodotto non controlla in meleba perenni o a germinatiche profonda quali Aventa selvattica. Codo di cavallo. Dipitaria. Giavone. Gramigna. Stoppione. L'ADPIR FLOW si impiega in pre-semina. pre-emergena a dosi variabili da 3 al N.N. a seconda della natura del terreno in 4.6 etrolitri di acqua per ettro del trorando con pompe a volume normale.

If terreno devc essere accuratamente preparato, fresco e umido per permetrere al productio di distribursi in modo uniforme sullo strato superficiale e venire assobito dai semi e dalle prime radici delle piente infestanti. Qualora II trattamento viene effettuato su terrano asciutto e non si abbiano successive pioggle è necessario procedere ad una irritario e in gionni dal diserbo.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Il prodotto è miscibile con altri diserbanti per Barbabietole impiegati in pre e post-emergenza.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici di prodotti più tossici di nitossicazione informare lu medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indi-cate in etichetta. Estrare che la miscela erbicida giunga a contatto con col-ture sensibili vicine. Ouando il prodotto si impiega in post-emergenza si scon-siglia il trattamento nel periodo che va dall'emergenza del-le Barbabietole fino all'emissione della seconda foglia vera.

SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

Attenzione: du impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pe-

ricoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanit da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE DA NON VENDERSI SFUSO

ADIPIR FLOW

zucchero e da foraggio.

g. 38,25 (= 420 g/l)

coformulanti q.b. a 100

CLORIDAZON puro

Composizione:

ADIPIR FLOW

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: nell'animale da esperimento eccitazione SNC,

CLASSE II

vande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego. Usare indumenti potettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Evitare il contatto

Via S. Felice, 136 - BOLOGNA

ADICA s.r.l.

con la pelle

Stabilimento produttore:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Partita n.

litrr 1-5-10-

Registrazione n. 7122 del 17-6-87 SILIA S.p.A. - Aprilia (Latina)

del Ministero della Sanità

Conservare fuori della portata dei bambinl. Conservare fontano da alimenti o mangimi e da be-

CONSIGLI DI PRUDENZA

la pelle.

CICLOPIR FLOW

g. 32 (= 320 g/l) CLORIDAZON puro g. 25 (= 250 g/l) CICLOATO puro Composizione: coformulanti q.b. a 100



NOCIVO

FRASI DI RISCHIO

Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA

rante l'implego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Evitare il contatto con vande. Non manglare, né bere, né fumare duservare lontano da alimenti o mangimi e da be-Conservate fuori dalla portata dei bambini. Con

ADICA s.r.l.

Via S. Felice, 136 · BOLOGNA

SILIA S.p.A. - Aprilia (Latina) Stabilimento produttore

Registrazione n. 7301 del 10-12-87 del Ministero della Sanità

IL CONTENITORE
NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

1.5-10 Ξ

Partita n.:

CICLOPIR FLOW

diserbante selettivo in pasta fluida di zucchero e da foraggio impiego in pre-semina della barbabietola da

NORME PRECAUZIONALI: Non contaminare altre colture

o corsi d'acqua. Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: nell'animale da esperimento ecctiazione SNC crampi tonico-clonici.

Terapia sintomatica

CARATTERISTICHE E MODALITA' D'IMPIEGO

II CICLOPIR FLOW agisce sulla maggior parte delle intestanti annuali e viene assorbito sia per via radicale che per via fogliare dai semi in germinazione o dalle plantule appena spuntate dal terreno, purche al momento del traitamento presentino le foglie cotificonari e non più di 12 foglie vote. Il prodotto è selettivo per la bietola in quanto da questa rapidamente trasformato in metaboliti non danto II CICLOPIR FLOW agisce sulla

in MESTANTI MOLTO SENSIBILI: Amaranto, Intro la control most control m

pensiero.

Introduction controlla le malerbe perenni o a germina-zione profonda quali: Avena selvatica. Coda di cavallo. Digitaria. Giavone. Granigna. Stoppione. Vilucchio. Il CICLOPIR FLOW si implega solo in pre-semina a dosi variabili da 2.5 a 61/ha a seconda della natura del terreno in 45 ettolitri di acqua per ettaro ed irrorando con pompe a volume normale. Terreni leggeri: 2.5 It/ha: terreni medio impasto 3.54 It/ha e terreni mesanti 5.5 It/ha: terreni medio impasto 3.54 It/ha e terreni mesanti 5.5 It/ha: iterreno deve essere accuratamente preparato, fresco e umido per permettere al prodotto di distriburisi in modo uniforme sullo strato superficiale e venire assorbito dai semi e dalle prime radici delle infostanti Oualora il trat-tamento voine ellettuato su terreno ascutto e non si ab-biano successive piogge e necessario procedere ad una irrigazione entro 8-10 giorni dal diserbo

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto va impiegato da solo

COMPATIBILITA

FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che la miscela erbicida giunga a contatto con colture esnsibili vicine Attenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

eventuali Chi impiega il prodotto e responsabile degli danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE FUNGICIDA - POLVERE RAGNABILE

AGRIBLU

N O C 1 V C

Registrazione Ministern della Santià . II CLASSC N. 3873 del 20/12/1980

AGRICHIMICA Sel - Via Solineala, k ID. 750 -POM (14 (RM)

COMPOST210N1:

Gr. 100 di prodotto contengano: qr. 30 Rame metallico (sotioforma dl Ossioformen tates=i==) dl Ossinioruro tetramico) qr. 13 Zineh puro

Adiuvanti e celoranti q.b. a 100 Contenute: ka.1

Stabiliments of preductions :

Bulla produttiva SILA LARAVAGSID

Il contenitore non può essere riutilitzzalo

HATURA DEL RESCHIO

NUCLYO PER INGESTIONE, IRRIVANTE PER GIT OCCULT LEE VIE DISCIRATORIC, CHO'CROVOCARI SCHSIRICIZZAZIONE PER INALA FILLT AND OLD THE PELLE.

CONSTIGLT DI PRUDINZA

CONSERVARE FUORT DELLA PORTATA DET BAMBINI. CONSERVARE AL PIPARO DALL'UMIDITA". CONSTRVARE LONTANO DA ALIMENTI, MAN-GIME I DA BEVANDE. NON MANGIARE NE' BERE, NE' LUMARE DIIRAN-IE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. L'ULIARE IL CONTAT-TO CÔN GUI OCCHI E CON LA PRITE. IN CASO DI CONTATIO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE E ARBONDAMIEMENTE CON ACONA E CONSULVARE IL MEDICO: USARE INDUMENTS PROTETTIVI E GHANTI ADATUL E PROTEGGERST GLI OCCUI/LA CACCIA. IN CASO DE MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSIPAR-GLI L'ELICHETIA).

Non operate contro vento.

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MENTCO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostan ze activo: RAME 30%,ZINEB 13%, le quali separa tamente provocano i seguenti sintomi di intossi

denaturazione delle proteine con lesioni a livel-In delle mucuse, danen epatton e renale e dei SMC, emolisi, Vemile con emissione di materiale di colore verde, bruclori gastrorsolaggi, diarrea emalica, collehe addominali, littero emolitico insufficienza epatica e renale, convutsioni, roilasso, lebbre da inalazione del metalio, irritante nutaneo

lerapia: gastrolasi con soluzione fatto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, peniciliamina se la via ora le è agibile nepure CatDIA endovena e BAL intramuscolo;per il resto terapia sintomatica Occhio: congiontivite irritativa,sensibilizzazione,appara-

to respiratorio: irritazione delle orime vie aeree. Bronco-patia asmatilormo, sensibilizzazione:

SMC: atassia, celalea, confusione, depressione, porefles sia. eute, eritema, dermatiti, sensibilizzazione;

EFFETTO ANTABUSE: si verifica in caso di conco mitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nauses, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

TERAPIA: sintomatica

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MUDALITA' DI IMPILGO

AGRIBLU può essere Implegato contro le malattie crittogamulend efficiently and the state of sequito indicate in softiurione dei tradizionali sali e politigile ramelche (Ossicioruro di rame, Coltiglia Bordolese).

Agriblu va implegato contro le seguenti malattie alle dosi di seguito indicate:

Pernosnora della vite dose gr.350-400 in 100 it. di arqua. finchimiatura del moin e del nero (a seconda dell'ennoa di applicazione: le dost otò alte nel periodo prefiorale):dose gr. 300-500 in 100 lt.dl acqua:

Pernonsnora, Allernariosi, Septoriosi del pomodoro fino alla prima fincitura dose pr. 350-500 in 100 lt. di acqua. Avening del garatano dose or 100 in 100 it, di acqua. M.R. In condizioni poca favorevati alla sviluppa della Ferenesenca della vile la dose può essere ridotta a gr.250 per hl. di acqua. Viceversa la condizioni molte favorevoli allo sviluono della malattia, la dose dovrà essore elevata a gr.500 ed in cast estremt a gr.600 per hi, di acqua. MODALIIA' DI IMPILGO

Stemperare l'AGRIRLU la poca acqua fino ad ottenere una poltiquia semiliquida e portare a volume con l'acqua occorrente. Dovendo esequire trattamenti su piante difficilmente bagnabl-II, anniungere alla miscela di AGRIRCU pronta per l'uso un hagmante in ragione di gr.50 per mitolitro.

Na non acolicate con mezzi accel

Non implemate in serra

Mon implemate su collure diverse da quelle Indicate

COMPATIBILITÀ

L'AGRIALU è miscibile con il Sofril ed altri golfi compresi quelli polverulenti per la lotto contemporanea contro l'Ol din e la Pernnospora e può essere miscelato con Reithann. Eitlot, Paraléne, Helilon, Insiene, per la lotto contemporanea contro acarl, tignele, sigene.

Avvertonza: In caso di misrela con altri formulati deve essere rlspettaln liperindo di caronza più iungo. Devono inoltre essere osservale le norme precauzionali prescritte per i prodotti lossici. Qualera si verificassere casi di intessicazione informare il medico della miscalazione compiuta.

LT1010221CT1Y,

Mon traffare duracte la floritura.

Su varietà di Melo (Abbondanza "Relford" Black Stayman -Rome Beauty Mornenduit - Stayman - Stayman Red - Stayman Winecap -Black Davis - King Davis-Recella del Canadà - Rosa Manlovana Golden Dellcinus - Gravenstein - Jonathan) e di pero (Ahale fetel - Buona Iniqia d'Avanches - Butirra Clargeau - Passacrassana - 8.C. William - Cott. Jules Guynt - Tavorita di Clapo -Kalser - Builtra Giffard) cuntosensibili, il prodotto può essere fitotossica se distribuitó in piena vegetazione: in talicasi so ne sconsiglia l'Implenn dono la plena rincesa venetaliwa. MOCIVITA

Il produtto è tassico per i pesci

Hel corso del trattamenti tenere inniani dalla zona persone non protette, animali domestici e bestiame.

Sospendara i trattamenti 28 glorni prima del raccolto

DZUTZ 12830NIV NON AG

Altro stabilimento di produzione: BASLINI S.p.A. - TREVIGLIO (BG)

Altre taglie Kg. 5 - 10 -



II CLASSE

AGRIRAN Reg.ne Ministero dello Sanità n.5065 del 29/11/82 AGRICHIMICA S.R.L. Via Solforate Em. 10,750 POMEZIA (Rm) COMPOSIZIONE: g.100 di prodo<u>t</u> to contengono : Rame metallico..... gr. 50 (sottoforma di ossi-cloruro tetramico) Inerti e coadievanti



..... g.b. a gr. 100 Contenuto: RG. 1

Stabilimento di produzione:

NOCIVO

PERUVIANA INDUSTRIAS QUIMICAS OMICROM S.A. -LIMA , PERU' Partita numero

Il contenitore non può essere riutilizzato

NATURA DEL RISCHIO

NOCIVO PER INGESTIONE

IRRITANTE PER GLT OCCHI.

PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATIO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSERVARE FUORI DELLA PORTATA DEL BAMBINI. CONSERVARE LONIAND DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

NON RESPIRARE LE POLVERI.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE E AB-BONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MO-STRARGLI L'ETICHETTA).

Non operare contro vento.

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucuse,danno epatico e renale e del SMC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde,bruciori gastroesofagei, diarrem ematica, coliche addominali.ittero emolitico, Insufficienza epatica e renale, convulsioni, col-lasso, febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapla: gastrolasi con soluzione latto-albuminosa,se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CuEDTA endovena e BAL intramuscolo;per il resto terapia sintomatica.

MODALITA' D'IMPIEGO

AGRIRAM è un anticrittogamico in polvere bagnabile finemente micronizzato.La finezza delle particelle consente un'azione inizia le pronta, una copertura uniforme e completa delle parti trattate, una prolungata adesività,una notevole persistenza di azione e una maggiore resistenza al dilavamento. Viene consigliato per :

- . Melo e pero: contro ticchiolatura: qr.250/hl in primavera all' Ingrossamento della gemma; qr. 800-1000/hl in inverno (al bru-no).Quest'ultimo impiego è valido anche per il controllo della Mectria e di tutti i cancri del ramo.
- . Vite: peronospora: gr.400-500/hl in pre.e post fioritura e nei trattamenti di "chlusura".
- Orticoltura: carciofo,cardo,cavolo,cicorla,cucurbitacee,spinacio: gr.250-300/hl contro peronospora.
- . Sedano: gr.250-300/hl contro ticchiolatura e septoria.
- . Cipolla, pomodoro,patata: contro peronospora gr/400-500/hl.
- . Patata, pomodoro:contro alternaria gr.400-500/hl.
- . Pisello: contro antracnosi gr.400-500/hl.
- . Pomodoro: contro septoria batteriosi gr.400-500/hl
- . fagiolo, asparago: contro ruggine gr.400-500/hl.
- . Olivicoltura: contro occhio di pavone,lebbra,fumaggine gr.400-50C/h1.
- . Bietlcoltura: contro cercospora kg.3,5-4/ha.
- Agrumicoltura: contro allupatura, malsecco, antracnosi, marciume dei frutti, fumaggine gr.250-400/hl.

DA NON APPLICARE CON METTI AEREI

COMPATIBILITA': l'AGRIRAM è compatibile con tutti i prodotti antiparassitari ad eccezione dei Polisolfuri, dei prodotti a base di Tecc e Thiram (TMTD),

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione in formare 11 medico della miscelazione compiuta. FITOTOSSICITA:

Nor si deve trattare durante la fioritura. Su varietà di melo (Abbondanza, Belford, Black Stayman, Golden Delicious, King Davis Renetta del Canada,Rosa Mantovana) e di pero (Abate Fetel,Buona Luigia d'Avranches,Butirra Clargeau,Passacrassana,B.C. William, Dott.Jules Guyot, favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cupro-sensibile il prodotto può essere tossico se distribuito in plena vegetazlone: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

Mocività: il prodotto è tossico per 1 pescl. Sospendere i trattamenti 20 GIORNI prima della ruccolta. ATTENZIONE: da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deri---vanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI STUSO

Mon disperdere 11 contenitore nell'ambiente dopo l'uso.

Altrø stab.to di produzione: BASLINI Spa -TREVIGLIO (BG)

Altra taglia: kg.5

BAGOR

LIQUIDO. EMULSIONABILE

Insetticida à base di Dimetogio

.... II CLASSE Beg.me Ministoro della Sanith 8.5880 del 25/4/1984 ACRICHIMICA S.R.L. Vie Selferate Em. 10,750 POME 214 (8a) COP0312108(: gr. 100 di prodetto conten-.... Dimetosto puro (ogr./1.400)gr. 30 Bagmanti od omulsiono<u>d</u> tl q.b. • Contlene BILLAL ROCIVO

Conteduto : Lt. 1

Stabilimento di Produzione :

BASLIBI S.P.A. - TREVIGLIO (OG)

Partita somera

Il contenitore non peò essere riutilizzato.

TRASI DI RISCRIO

MOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

TRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLE DE PRODERTA

CONSERVARE (MORT DELLA PORTATA DEL BAMBINI.

CONSERVARE IL RECIPIENTE DEN CHIUSO.

CONSTRVARE LORIANO DA ALIMENTE O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, BE' SERE, BE' FUMARE SURARIE L'IMPIECO.

ENITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONIATIO CON LA PELLE LAVARSI INCEDIATAMENTE ED ASSONDANTIMENT CON ACQUA E SAPONE.

USANE JUDUNENII PROTETTIVI E GUARTI ADATTI. IN CASO DE MALESSENE CONSULTANE IL MEDICO (SE POSSIBILEY MO-STRANGLE L'ETECHETHA).

Hon operare contro vento.

Mon conteminare altre celture e cersi d'ecque.

INFORMATIONS PER SE MEDICO

Sintoni: colpisce il SMC e le terminazioni peresimpati--he, le simppel progongliari, le placche nouromuscolari.

Sintemi muscerinici (di prime comperso): mouses, vemito, compi addominall, dierres. Broncospasmo, ispersecrezioné branchisis, edems palmonars. Visions offuscuts, missi.Sali VEZIONE E SEGETEZIONE, BRADICARDIA (INCOSTANTE).

Sintemi micetinici (di seconda comparsa): estenia e paraliai ausociari..lachicardia, ipertensione arteriosa,fi-brillazione.

Sintoni controli:confusione,ofassis,convulsioni,come.

Couse di morte: generalmente insufficienzo re satrataria.

Alcumi esteri festerici, e distenze di 7-15 gloral dell'episodie acute, pessone prevecere un affatte mourotossico ritordate (poralisi floccide, in seguito spastice, dello estronità). forepia: atropine od elte dosi fino a comparse dei primi segui di stropinizzazione.

M.D. - Dimitostof paca officacó là prolidossimi. Consultors us centre entirelent.

MODALITA' B'IMPICGO

Il BAGOR à un insetticide citetropice e di superficie. Per la elevate capacità di monetrare nel tessuti venetali è martico-Jarmanie indicate per il controllo di diversi insatti difficilmente raggiungibili con bitri insetticidi.

OLIVICOLINGA:

ml.140/hl (egr.150/hl) contro la Mosca della Oliva in tratiamenti preventivi e curativi de Giugno e Ottobre.

ml.95/140/hl (mgr.900/150/hl contro le fignela delle Oliva de Mor zo a Glueno.

ml. 120/hl (mar. 125/hl) contro Lietripido. Pentermola e Balorriaco. FREITICOLIERA:

Cilingle: ml.48/67hl 50-70 gr/hl contra Mosca all'invalatura. Albicacca a Pasca: Implagare ml.120/hl (ugr.125/hl) contre Mosca della fratta.

AGRUMICOL TURA:

Arancia: al.120/hl (ver.125/hl) contre Bianceressa e Coccinialia catemens.

Limone: ml.920/hl contro Cocciniglio bionco (ugr.125/hl)

OFFICOLIDEA:

Sedano: ml.47-95/hl contro Mosco (egr.50/100/hl)

Spinacia: al .47-95 /hl contro Mosca (=gr.50/100/hl) Asparago: al .47-95 /hl contro Mosca (=gr.50/100/hl)

Corciofo:el .47-95 /hl contro Depressoria a Nottus (egr.50/100/hl)

Covolo: m1.47-95 /hl contro Aleurodidi(=gr.50/100/hl)

Pemodora:a1 -47-95 /h1 contre Vasate (egr.50/100/h1)

COLIDRE INDUSTRIAL T.

Barbabletela: @1.95/hl contro Afidi, Mosca e Sminturide (egr.100/hl)

Tabacco: ml.95/hl contro Aleurodidi (mgr.100/hl) Erbs medics: al.95/hl contro Smirturido (mgr. 100/hl)

Coresii: qt. 95/hl contra Sminturide (mgr.100/hl)

Srifuglio: mi.95/hl contro Sminturide (mgr. 100/hl)

FLORIBOLIURA :

In serre: al.71/hl centre Aleurodidi (ser.75/hl)

Garefano (pieno cemos): 01 .71/hl centre Striscine (egr.75/hl)

BA NON APPLICANT CON MEZZI ATREI

COPATIBILITA'

Il BAGOR è compatibile con tutti gli entiperassitori occazion futte per quelli a reszione siculina e dei prodotti a base di Binepocryl, Propurgii e Iriciorfon.

AVVERTERZA

In case di miscale con sitri formulati, deve essere rispettato 11 periode di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, esservata le norme procouzionali prescritta per i prodotti più tessici. Gualore mi verificassero così d'intessicazione, informara il medico delle miscelszione complete.

MOCIVITA'

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, unimeli domestici o be milane.

filolossicità': De con implegare se cedes, prancie muero,timone in-ternodolo, moccialo o crisostomo. Evitore la irrorazioni o basso vo Jume sulle sequenti veriotà di Otivo: Coratina, Simona, Vernina, Mar--melle, frontalo, Itrone, Bossne.

Sespendere i trattementi 20 GIORRI prime del reccolto.

ATTENZIONE: de implegaral esclusivamente in agricoltura melle epó-che e per gli usi consentitis agni altra uso é pericoloso.

Chi impiege il predotto è responsabile degli eventuali denni che massano derivere de un uso improprio del preparato.

Il rispette delle predette istrazioni è condizione essenziale per essicurere l'efficacia del trattamento e per evitare denni alle piante, elle persone e egli enimali.

DA MOR VERDERST SFUSO

Il contenitore completamente supotate non deva assere disperse mell'ambiente.

ALTRE TAGLIE: Lt.5 -17.20 -

Altro stab.to di produz.ne: DIACHEM SPA

ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

STICKHOISIUMS. 1100150

I CLASSE

BAPAR FILL Rea.ne Maistere della Sanità #*6451 del| 111-11-1986 AGRICRIMICA S. B.L. Via Collorate Em. 10,750 POME !!! (Re) : JP015120 PF03

100 gr. di prodette contengono: Parathian pura (-qr./1.178) gr. 19 Salvesti od nowisionsbili

a.b. a ... er. 100

Contiens Silone Confessio : 11. 1

Stabilimonia di araderissa:

BASLINI S.P.A. -TREVIGETO (DE)

MOLTO TOSSICO Partite overs

Il contemilore man può assere riutilizzata.

TRASE DE BESCREO

ALTAMENTE TOSSICO PER IMALATIONE, INGESTIONE E CONTAITS CON LA PEILE.

IRRITARIE PER LA PELLE.

CORSIGLI DI PRODENZA

CONSCRUARL SOLIO CHIAVE & FRORT DELLA PORTATA DEL MANDINI CONSERVARE IL RECEPTERIE BEN CHIUSO.

CONSCRIARE LOBIARO DA ALIMENTE O MANGEME E DA DEVARDE. WOR MARCIARE, ME' DERE, ME' FRIMEE DURANTE L'IMPIEGO. MOR RESPIRABLE VAPORI

EVITABE IL CONTATTO CON GLI OCCALI E CON LA PELLE. TOGLICASI DI DOSSO IMMEDIATAMENTE GLI INDUMENTI CONTAMINATI. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE ED AB-BONDANICHENIC CON ACQUA E SAPONE .

USARE INDUMENTA PRESENTANTE C GRANIS ADARTS E PROSEGGERSE GLE DCCHI/LA FACCIA.

IN CASO DI SMISDENIE O DI MALESSERE CONSULIARE IMPROJATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICMETTA).

ATICHZIONE : data l'alevata tessicità del prodotto, il suo Impleen è consentite esclusivamente al personale qualificato menito del patentino di cui oll'art.25 del D.P.R.S agosto 1968, m. 1255.

Unn operare contre vento.

Mon contoninare altre celtera a coral d'acqua.

INFORMATIONI PER IL PEDICO

Sintami: colpisco il SMC e le terminazioni parasimpatiche, te sinappi progangliori, le piacche mouromasculari.

Sinteni auscurinici (di pirma comparsa): nauses, vonite erompl addominall, diorres. Broncospasmo, ipersocrezione bron chiale.edema poluenere.Visione affescata, miest.Soliverione e sudorezione. Bradicardia (incestante).

Sinteni nicatinici (di seconse compres): astenie e perdit-si auscolari, fechicardia, ipertensione arteriosa, fibrilierie

Sietoni controli: confusione, stassie, convulsioni, cont.

Couse di morte: generalmente insufficienza re spiratoria.

Alconi esteri fosforici, a diatonre di 7-15 glormi dell'episodio scuto, possone provocerò un affetta meuratossico riterdata (peralial flocelds, in seguite specifes, delle detronità). leraple: Airopins of elle deal find a comparad del primi segni di otropinizzazione. Sempinistr<u>a</u> re subite la prolidenzias.

Consultare on contre entireieni.

BAPAR ETIL

Insetticida emulsionabile

CARATICRISTICAL :

BAPAR [lil & un insetticida ud azione capida, potente e parsistente; unione per contaite, ingestione od asiissia nel con fronti di impetti parassiti in agni loro stadio di mvilanno (unva, larva, adulta); viene implegata in frutticultura, orticultore ed in ficriculture in pieno compo.

COLUMN TO 1206 3 AFFIAGOM

(sequire il trattamento per termanioni acquese alla prima companya del parassiti ripetendo i trattamenti in relegione sile aunve reinfestarioni.

Mon bisnema trottera le piante durante la fioritora per salvagnarda. re all tasetti utiti.

Male e pere: centre afidi, tignole, coccinique ml.250-300/hl (eqr./). 255/282).

Pesca, susian, cilingia e atbicacco: cantra atidi, tignata, cacciniglia

m].200-250/hl. (qr/l. 19n/235). Wite, narumi: contro coccinialin e m/ldl ml.250-300/hl (uqr/l.235/28n) labacco, elpolta, cavala, fava, barbabietola da jacebera,pulata,melane, corota, melanzona, memodoro, mais: contre afidi,trinidi, ilegidi mi.200-900/hl. (ser./L.190/280)

Piesos: contro cristorrinon, seperde magginro ml.625-750/hl(egr./L.587-705).

Garafano: centre bega ml.250-500/hl(*qr./1.(*qr/1.255/280).

DA NOR APPLICADE CON MEZZI ALBEL

COMPANIENT IN

Il pradnitto d'afscibile con i comma antinarassitari a reszione neutra. In case di miscela con altri formulati deve essere rispottato il per Indo di carenza più lungo. Bavono inoltre essera asservata la morme precentionall prescritte ner i prodotti niù tessiri. Qualora si verifiamenera casi di interatcazione informara il medico dalla miscolazione comists.

BISCRI DI MOCIVITA:

Il produtte è tassico per qui insetti etili, qui enienti dominici, i pesci ad il bestione.

Intervalle the deve essers rispettate tra l'uitime trattemente s. le receits: 20 GIDANI.

AffERZione i de implemere exclusivamente la agricultura mella conche e per qui usi consentiti: egni mitre usa è pericelese...

Chi impiaga il prodotto è direttomente responsabile degli eventuali donni derivanti da uso impropria del preparata.

Il rimpatto delle prodette intruzioni è condizione annenziale per an-Sicurare l'afficacie dei trattemente e per evitare danni alle plante. tile persone od ogii naimali.

araté iratemu and La

Il contentiare completemente symptote mon deve essere disperse mell'es blente.

Altro stab.to di produzione: DIACHEM SpA -ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

ALTRE TAGLIE : 1t.5 -

BAPAR 20

LIQUIDO EMULSIONABILE

Insetticida polivalente fiquido

1 C I A S S E

tossico

MOLTO.

BATAR 20

Regime Ministera della Samità Richant del 16/10/1980 AcalchiMich S.R.L. Via Salforata Ro.10,750

POPE 718 (RM)

COMPOSIZIONE 1 PER 400 gr. NETERARATHEM PROS GR. 16 (-gr/). 150)

Salventi amnistananti q.b..b 100 (Cantiena 21(LMI)

Contempte : Lt. 1

Stabilionale di produziona:

BIACHEM S.P.A. - ALBAND S.ALESSANDRO (BE)

Partite numero

It contentiors non pul assera riutilizzate

MAINTA DEL RESCRIO

TRETANGENTE.

Activente tossico peù fralazione, inglistione è contatto con La pelle.

JORITANIE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRODERZA

CONSCIENARE SOLIO CHIANT & FOORS DEELA PORTATA DES OAMOINS.

CONSTRVÁRE LOMIÁNO DÁ ÁLIMERTI O MARCIMI È DÁ ÉTVÁRDE. BOR MARCIADE, ME' BERE, ME'IDMARE DORÁRIE É'IMPIEGO. BOR RESPIRÁRE É VAPORI:

CVITARE IL CONTÂTIO CON SEI DECRE È CON LÀ PÈLLE.

JOSETTES DE DOSSO IMMEDIATAMENTE SEI IMMENTE CONTÂMINATE.

JOSETT DE CONTÂTIO CON LA PELLE LAVARSE IMMENTAMENTE.

JED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

USANC INDUNCATI FROIETTIVI E GUARTI ADATTI È PROIEGERSI GLI DECRIFIA FACCIA

IN CASO DE ENCEDENTE O DE MALESSENE CONSULTÂNE (MAROJATANEN-PE EL MEDICO (SE POSSEDILE, MOSTAÂNGLE L'EFECNETIA),

Mon aperara contra sonto.

Non contaminare altre colture o corsi d'acqui.

INFORMATIONS PER SE MEDICO

| Sinteni: colpines il Sit è la farminazioni parazimpatiche, le sinopol pregongilari, la placche negroduscolori.

Sintoni muscerinici (di prima compassizatussa, vohilò, crhòpi addominali, diarrès. Broncospesmo, ipèrèsecrètione bronchisie, adem polmonara. Vistone all'uscata, Alèsi. Sativètione e sudorazione. Bradicardia (incostàntà).

Sintont alcotialel (di dòcanda comparad); dòtianid à pardilni muscolori, lochicordia, ipartinalona artarioda, fibrillatima

Sintoni centralis enfualane, etassia, conveisioni, dunt.

Couse di mortes généralments lutofficients ra opiratoria.

Atcoul esteri fosforici, a distanta di 7-45 gloral dell'optiodio acoto, possono provocera en effetta abundentico ritárdola (paralla) fiscolda, la sagolda apastica, della estrantil). Teropia: atropias ad alta desi fine a tomorras de primi adgal di atropiassatione. Soministra re sobto la prolidazione.

Cinciniare on entre softental.

CARATICRESTICRE :

IL BAPAR 20 agisco per contella, ingestione a asfissia. Es on compo di azione ansiego a quello degli insetticidi a basa di Parathion.

MODALITÀ' E DOST D'IMPILED

per 100 11. d'acque:

Mulo a pero: 1) al. 370/425 (-gr.350-500) polita del pero 2) al.160/265 (-gr.150/250 cerpecapse, alidi, tentredial,terve delogliatrici, entenomo,tingidi,tignolo,cocciniglio negli stati giovaniti. Vilos di.160/265 (-gr.150/250) tignolo, signolo,tortrici,cocciniglio celenese.

Olivei a). 210/320 (vgr.200/300) flootribă,ligneis,cetonelis, mosce. Piopper al.320/420 (vgr.300/400) crisemeis, cinicette, penteresio,le<u>r</u> ob-minătrici.

fabacca: ml. 460/210 (agr. 150/200)tripldi, afidi.

Carefonal (Implege solo la écompo) ml. 160/265 («gr.150/250)bequ del meratano.

CPOCA DI APPLICAZIONE

Intervenire sale alla prime comprese del peressiti riputando il trattamento in releviand ad avantuali reintestazioni.

De non applicard ton beggi dorel.

COMPASSASSAS

Il SAPAR 20 4 miscibile con i comeni antiparessitari e reszione neutra.

Avvertorzó i în coso di miscata con altri formulati dave essare rispătiale îl periode di carenze più longo. Devene, inoltre, essare es deveste le norme procuszionali prescritte per i predetti più tensici; qualere di verificateare così di intensicazione, informere il medico della Discolazione complete.

BISONI DI BOCIVITÀ'

À abquite dei tratismenti il produtto à tossico per gil insutti utiil, gil animali domostici, i perci è il bestisme.

Intervalle che deve deseré riapattate tre l'utilime trattemente è la réccelte i 20 giorni.

Attenzione i de usare esclusivamente la agricultura malla apoche e per gil usi consentiti; agni altre uso è pericoloso.

thi implaga it prodotto à dirattamente responsabile degli éventuell danni derivanti de uso impreprie dei proporato.

il rispetto delle bradette istruzioni è condizione assenziale per desicurare l'afficacia del truttamento a per evitore danni alla plasta, dile perèsne è agli animali.

DA BON VENDERS! Stuso

Il conténitors complataments avectate non deve ésseré disperse actifambients.

ALTRE TAGLIE: 1t. 10

CUMANBAS

II CLASSE

MOCIVO

Funcigida polvere bagnabile a base di Mancozeb e Solfato di rame

CHMANNAS

Reg.me Ministero della Sanità M.7158 del 24/6/1987 AGRICHIMICA S.R.L. Via Solforeta Em. 10.750 POME 214 (8a)

COMPOSIZIONE

100 gr. di prodotto centengono: MARCOZEB pure gr. 36 fare metallo gr. 10

(sottoforms di solfato) inerti e cosdisvanti..q.b. s 100

Contenute Eg.5

Stabilimento di produzione
BASLIRI S.P.A. - IREVIGLIO (86)

Il contenitore non può essere riutilizzato.

FRAST DI RISCHIO

MOCTYO PER INGESTIONE

IRRITARIE PER GLI OCCHI. LE VIE RESPIRATORIE E LA PELLE. PUO" PROVOCARE SERSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE. CONSIGLT DI PRUDENZA

CONSERVARE FUORS DELLA PORTATA DEL BAMBINI.

CONSERVARE AL RIPARO DALL'UMIDITA'.

CORSERVARE LORIANO DA ALIMENTI O MARGIMI E DA BEVARDE. MON MARGIARE, ME' BERE, ME' FUMARE DURANTE L'IMPTEGO.

NON RESPERANC LE POLVERE.

EVITARE SE CONTATTO CON GLT OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANIEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTE PROTETTIVE E GUARTE ADATTE. IN CASO DE MA-LESSERE CONSULTARE IL MEDICO (MOSTRANDO L'ETICHETTA).

Mon operare contro vento.

Mon contaminare altra colture o corsi d'acqua

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

frattasi di associazione elle sequenti sostanze attive: Mancozeb 36% - Rome 10%, le quali separatamente provocano i sequenti sintomi di intossicazione:

Sintomi: cute: oritems,dermatiti, sensibilizzazione: occhin: congluntivite irritativa, sensibilizzazione: apparato respiratorio; irritazione delle prime via saros, broncopatio esentiforme, mentibilizzazione;

ELITETTO ANTARUSE: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete in tensa, dolore precordiale, tachicardia, visione con fusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qua che ora il viso da paonazzo diventa pallido e l' ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

SRC : stassia, cofelea, confusione, depressione, iporeflessia.

Teraplu:sintomatico.

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello della mucasa, danno apatico e ronale a del SRC, emo-lisi. Vomito con amissione di materiale di colore verda, brucieri quatroscon emissione ui materiaie ui colore verme, brucieri quatrosconfigel, diarren ematira, coliche addomi-nali, ittero emolitico, insufficienza apatica e ranale, convulsioni, colimaso. febbre da inalazione dal metallo. Irritante cutanos ed oculere.

ferapla : eastrolesi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia alevata usare chelanti, penicilizmina se la via orale è agibile appure GalDia endovena a Bal intramuscolo; per il resto termolo sintomotico.

CONSULTARE UN CENTRO VELENI.

MODALITA' B'IMPICGO

Il CUMARBAS è un anticrittogamico in polvere bagnabile finamente micronizzato. La finazza della particalla consenta un'aziona ini ziele pronte, une coperture uniforme e complete delle perti trat tate, una prolungata adesività,una notevole persistenza di azione e una maggiore resistenza al dilavamento. Viena consigliato per : Malo e pero: contro ticchiolatura: qr.250/hl in primavera all'ingrossamento della gemma; gr.800-1000/h] in inverno (al bruno). Quest'ultimo impiego è valido anche per il controllo della Mectria e di tutti i cancci del camo

Vite: peronospora: qr.400-500/hl in pre a post floritura e nei trottomenti di "chiusura".

Orticoltura: carciofo, cardo, cavolo, cicoria, cucurbitacee, api-

naclo:qr.250/300/hl contro peronospora.

Sedano: gr.250-300/h) contro ticchiolatura e septoria.

Cipolia, præodoro, patata, contre perenespera gr.400-500/hl.

Patata, pomodoro, contro alternaria or 400-500 hi.

Pisello contro antracnosi gr.400-500/hl.

Pomodoro contro septoria: batterinsi gr.400-500/hi fagielo, esperago contro ruggine gr.400-500/kl

Olivicoltura: occhio di pavone, labbra, fumaggine gr.400-500/h]

Bieticoltura: contro cercospora kg.5,5-4/ha.

Agrumicaltura: contro allupatura, malsecco, antracnosi,marciume del frutti, fumoggine gr.250-400/hl.

DA NOR APPLICARE CON MEZZI AFRET

COMPATIBILITA!

Il BARTOL è compatibile con tutti i prodotti antiparassitari ad accerione del folisolfuri, del prodotti a basa di lepp e Ihiram

Avvertenza: În caso di miscela con altri formulati deve essere riscettato il periodo di carenza più lungo. Davono assere incitra osservata le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tos sici.Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuto.

f11010531C11A

Mon si deve trattare durante la fioritura. Su varietà di melo (Abbondanza, Belford, Black Stavman, Golden Delicious, King Davis, Benetta del Canadà, Rosa Mantovana)e di pero (Abate fetel, Buona Luigia d'Awranches, Butirra Clargeou, Passacrassana, B.C. William, Datt. Jules Guyot, favorita di Ciapo, Raiser, Butirra Giffard) cuprosensibile. Il prodotto può essere tossico se distribulto in piene vegetazione: In tali cosi se ne sconsiglia l'Impiego dopo la piena ripresa vegetativa. RISCHI DI MOCIVITA'

Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattementi 2A giorni prima della raccolta. ATTENZIONE: de implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per all usi consentiti: pani altro uso è pericoloso. Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato.

Il rispetto delle prodette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per avitare danni alle pionto, alle persone e agli enimali.

DA BON VENOURS! SEUSO

Altro stab.to di produzione:

DIACHEM -Albano S.Alessandro (BG)

Altra taglia: kg.1

II CLASSE

NOCIVO

DELTAMAL

Concentrato emulsionabile insetticida

DEL TAMAL

Reg.me Ministero della Sanità n°5637 del 28/10/1985

AGRICHIMICA S.R.L. Via Solferate Em. 10,750

POMEZIA (RM)

COMPOSIZIONE :

gr. 100 di predette contengono: MALAIRION pure (egr/1.566). g.54,5 faulsionanti e solventi

a.b. p p. 100

Contiene BillMC

Contenuto : 1t. 1

Stabilimento di produzione:

SARIAT SPA - FALMZA (RA)

Partite numero

Il contenitore non può essere riulillazato

NATURA DEL BISONIO

IRT LANGABILE.

MOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. TRRIJANJE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUMENZA

CONSTRUARE FUORE DEELA PORTATA DEL BAMBINI.

CONSERVANT IL DECIPIENTE BEN CHTUSO.

CONSERVARE LONIARD DA ALIMERTE O MARGIME E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE BURANIE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I YAPORI.

EVITARE IL-COMPATIO CON GLI DCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DE CONTATTO CON LA PELLE LAVARSE IMMEGIATAMENTE ED ABBORDARI[MENII CON ACQUA E SAPONE.

WIARE INDUMENTE PROTETTIVE (GHARTE ADATTE. IN CASO DI MALESSERE CONSULIARE IL MEDICO (SE POSSIBILE,MO-SIBARGLI L'ELICHETIA).

Mon operare contro vento.

Mon conteminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMATIONS PER SE MEDICO

Sintomi: colpisce II SMC e le terminazioni parasimpatiche, le sinnosi pregengitari.le piacche meuromuscolari. Sintoni muscarinici (di prima comparsa): mauses, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiële, odema polmonare. Visione offuscata, miosi. Saliwazione e audorazione. Bradicardia (lacostante).

Sintomi nicolinici (di seconda compersa): estenia e paralisi muscolari. Inchicardia, Ipertensione arteriosa, fibrillazione Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Couse di morte: monoralmente insufficienza ce spiratoria.

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acute, possono prevecare un effetto neurotossico ritordato (peralisi flaccida, in seguite spastice, delle estremità). feraple: atropine ad alte dosi fine a compersa dei primi segni di atropinizzazione. Somministr<u>a</u> re subito la prolidorgina.

Consultare un centro antiveleni.

CARAII[8]51][H[: Insetticida emulsionabile che agisce per ingestione, contatto ed asfissia.

MODALITA' DI IMPIEGO

11 D[HIAMAL si implega suile sequenti colture :

AGRIMI : contre afidi.

POMACEE: contro mildi, antonomi e tingidi

DRUPACLE: contro ofidi.

VIII : contro efidi, tignole, tingidi.

OLIVO : contro la mosca FRAGOLA : centre afidi e tripidi

CAVOLI [CARCIOTI: contro mildi.

ORIAGGI A TOGLIA (Inselete, sedeno e prezzemolo): contro afidi.

DRIAGGI & [RUIID (cucurbitaces, solanaces, legual); contro afidi.

BRIAGGI A MADICE (carate): contra seldi.

CICIALI (frumento e mais): contro ofidi.

PIARTE FLOREALS ED ORNAMERTALS IN PIENO CAMPO: contro afidi.

Bost dl Implego: ml. 95-190 (=q.100-200) per 100 11. dl mcqua.Versare la dose di prodotto în noca acqua e mescolare bene.

Applumpere la rimamente quantità di acqua sempre continuando a escolore.

BA WOR APPLICARE CON METET ACRES.

Compatibilità: il prodotto è compatibile con tutti i comuni fitoformaci fatta eccezione per quelli a reszione alcalina. Avvertenza : în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di corenzo più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti olà tossici. Qualora al verificassero casi di Intossicazione in formare II medico della miscelazione compiuta.

Mocività: Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli unima Il domestici, i pesci od il bestiame. Non trattare pertanto duran te la fioritura e non far pascolare e non alimentare il bestiamcon i prodotti trattali direttamente o accidentalmente prima che siano passati almeno 20 giorni dal trattamento

INTERVALLO CHE DEVE ESSERE BISPETTATO FRA L'ULTIMO TRAFTAMENTO E LA RACCOLTA : 28 GIORNI.

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricultura melle epoche e per oli usi consentiti; peni altro uso è pericoloso

Chi impiega ilprodotto è responsabile dagli eventuali danni derivanti de uso improprio del prodotto.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piente, alle persone ed agli unimali.

OA WOR VENDERS! SFUSO

Il contenitore completamente svuotato non dave essere disperso mell'ambiente.

Altre Taglie : lt 5 - lt.20

Altra Officina di produzione : Dow Helanco Italia 5.r.l. Ozzano Emilia (Bo)

DELTAMAN

POLVERE BAGNABILE

CLASSE

III

Fungicida organico

BEL TANAM

Reg.me Ministern della Sanità W*5453 del 10/10/1983 AGRICHIMICA S.R.L. Via Salfarete Em. 10.750 POME 214 (8m)

: 3#015120903

MARES Puro..... gr. 80 Adesivi beanenti e so-

seensiventi q,b. a .. gr.100 Contenuto : Eg.1

Stabilimento di produziona:

IRRITANTE

DOVY ELANCO TIALTA S.R.L. - OZZANO EMILTA (BO) Partita numre

Il contenitore non può essere riutilizzato.

FRASI DI PISCHIO

IRRITANTE PER LE VIE RESPIRATORIE.

PHO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSERVARE FUORI DELLA PORTATA DEI BARBINI.

CORSCRVARE AL PIPARO DALL'UMEDITA'.

CONSTRUARE LOWIAND DA ALTHERTS O MARGIMS & DA BEVARDE.

NOW MANGIARE, ME' BERE, ME' FUMARE BURANTE L'IMPIEGO.

MON RESPIRARE LE POLVERI.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

WEARE INDUMENTE PROTETTIVE C GUARTE ADATTE.

IN CASO DI MALESSENE CONSULTANE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MO-STRANGLE L'ETECHETTA).

Mon operare contro vento.

Mon conteminere altre colture o corsi d'acqua.

INFORMATIONS PER SE MEDICO

Ditiocarbameti: etem, ferbam, manconzab, maneb, metam sodium, metiram etile, mabam, propineb, tirem, zineb, zirem, zireb.

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione .

Occhio: congluntivite irritativa, mensibilizzazione: apparato respiratorio: irritazione delle primo vio: merees. broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione;

SRC: atassia, cefalea, confesione, depressione, iporeflessio EFFETTO ANTABUSE: si verifica in caso di concomi tante o pregressa assunzione di alcool,e si mani festa con nausea,vomito,sudorazione,sete intensa dolore precordiale,tachicardia,visione confusa, vertigini,ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla per

dita di coscienza. Terapia : sintomatica

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MODALIIA' DI IMPIEGO :

Selteman è un anticrittogamico per la lotta contro le malattie crittogeme del gerofeno, della rese, del pomodore fine ella prima fioritura.

Biluire la dose in soca scoup fino ed attenere una densa crema poi versare melpelverizzatore e egglungere il resto dell'acque; aus essere atilizzato la qualsiasi tino di polyerizzatore.

Dosi per 100 litri di acaus:

TARACCO:centre la perenespera gr.100/200.

(fine alla prima fieritura) POMODOPO: contre la perenespora, elternariosi, Septorie e ticchialatura gr.200/250.

GARDIANO e BOSA in pieno compo: contro Sepotoriosi e reggine gr. 300/350.

PIOPPO: centro Mersenina gr.300.

DA NON APPLICATE CON MEZZI ACREI.

NATIONAL TO NATIVED

- Divieto di impiago in serra.

— Divieto di implego su colture diverse de quelle indicate. Compatibilite': il prodetto è compatibile con i più comuni antiparassitori in polvere buquabile. Mon effettuare tuttavia i trettamenti misti durante la fioritura. Non è compatibile con il permangamate di potassio. Sono de evitere miscale con politiglia bordolese, calce e polisolfuri.

Avvertenza: In case di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenze più lungo. Devono essere inoltre rispettate le morme procouzioneli prescritte per i prodotti più tessi ci. Quelora si verificassero casi di intossicusione informare il ---dico dello miscelazione compiuta.

Tossicità : il prodotto è tossico per i pesci.

INTERVALLO CHE DEVE ESSERE RISPETTATO TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLIA : 28 GIORNI.

Attenzione : de impjegare esclusivamente in agricoltura nelle apoche e per qli usi consentiti: ogni eltro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventueli danni derivanti de eso improprio del preperato.

Il rispette delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurere l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, elle persone ed agli animali domestici.

DA MON WENDERSI SFUSO

Altre taglie: Kg.5 - 20

DELTAZEB

POLYERS BAGBABILE

Fungicida a base di mancozeb

III CLASSE

DELTAZED

Reg.Re Ministoro dello Sonità N.5639 del 28/12/1983

AGRICHIMICA S.R.L. Via Solforata MM.10,750 POMEZIA (RM)

COMPOSIZIONE : PER 100 gr.
MARCOZER Puro gr. 81
Bagnenti, sespensiventi e
inerti q.b. a ... gr.100
Contenuto : kq. 5

Stabilimento di produzione: DOVV. ELANCO ITALIA SRL OZZANO EMILIA (BO)

OZZANO [MILIA (BO) I R R I T A N T E

Il contenitore non puè essere riutilizzato.

FRASI DI RISCHIO IRRITANTE PER LE VIE RESPIRATORIE.

PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLE DE PRUDENZA

CONSERVARE FUORI DELLA POPTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE AL BIPARO DALL'UMIDITA'.
NON MANGIARE, RE' BERE, RE' FUMARE DURARTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.

USARE THOUMENT PROTECTIVE E GUARTI ADATT.

IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MO-STRARGLI L'ETICHETTA).

Mon operary contra vento.

Mon contaminare altre colture o coral d'acqua.

INFORMATIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sansibilizzazione; occhio: conqiuntivita irritativa, sansibilizzazione;apparato respiratorio: irritazione delle prime vie maree,broncopatia asmatiforme, sansibilizzazione;

SMC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporefles-

EFFETTO ANTABUSE: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intema, dolore precordiale, tachicardia, visione confus, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualhe ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'potensione si aggrava fino al collasso ed alla prdita di coscienza.

TERAPIA: sintomatica

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

Prescrizioni particolari:
Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.

MODALITA' [8031 DI IMPICCO:

Beltazab è un fungicida in polvare bagnabile a largo raggio di azioazione e si implega alla seguenti dosi per 100 it. di acqua :

VIII : contro peronospora ed esceriosi g.250-350

MELO E PERO : contro ticchiolatura g.300

POMODORO (solu fine alle prima fieritura): centre perenespera, septoriosi, elternariosi, ticchielatura a.300-400.

GAROFANO IN PICHO CAMPO: centre ruggine, valute ed elternariosi g.

200-300. BOSE IM PIEMO CAMPO : contro ruggine, perenespera e Black Spot g.

200- 300.

IABACCHICOLIURA: contre perenespera g. 150-200.

DIVICTO DI IMPICCO :

- Divieto di implego in serra.
- Pivieto di impiego su culture diverse de quelle indicate.

DA NOR APPLICABE CON MEZZE ACREE

Compatibilita': il predotte 4 compatibile con il permanganate di potassie, con le politiglie berdelesi e solfocalciche e con le miacele elesse. I' compatibile con gli antiparassitari e con gli zol-

Avvertenze: in caso di miscele con altri formulati deve assore riapettato il periodo di carenza più lungo. Devone essere incitre esservate le norme procauzionali prescritta per i prodotti più tessici. Qualore si verificassero casi di intessicazione infermere il medico della miscelezione compiyto.

Fitotossicità': Deltareb può produrre fenomeno di fitotossicità notevoli sulle seguenti verietà dipere sensibili el Mancoseb: Abste fetel, Armella Butitra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Deceme del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzega, Santa Maria, Sciplone, Spadona d'estete, Spadoncina, Spinascerpi, Zacchermando.

INTERVALLO CHE DEVE ESSERE RISPETTATO TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLTA: 28 GIORRI.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle apoche e per gli usi consentiti: egni altre uso è pericoloso.

Chi impiego il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurera l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, elle persone ad apii animali.

DY MON, ACMOCK21 21820

Altre taglie:kg. 1- 20

DISERBAS

Erbicida liquido emuisionabile

OISERBAS

Req.ne Ministero della Sanità
N°6315 del 10/4/1985
AGRICHIMICA SRL
Via Solforata Km.10,750 POMEZIA
COMPOSIZIOME:
Irifluralin puro(gr/1439) gr.42,27
Cooformulanti q.b. a ... gr.100
CONTIENE BILENE E CICLOESANONE
Contenuto:lt. 1
Stabillimento di produzione:

DIACHEM S.P.A. - ALBANO S. NOCIVO
Partita numero ALESSANDRO (8G')

Il contenitore non può essere riutilizzato.

FRASI DI RISCHIO INFIAMMABILE.

NOCIVO PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRIVANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSERVARE FUORI DELLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE IL RECIPIENTE BEN CHIUSO.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI O DA BEVANDE.
NON MARGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE I VAPORI.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE,
MOSTRARRI I "FITCHITTA).

Non operare contro vento.

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione, chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.

CARATTERISTICHE:

Il DISCRBAS è un diserbante selettivo che s' impiega in pre-emergenza delle infestanti. Agisce principalmente sui semi delle malerbe bloccandone la germinazione. Deve essere incorporato nel terreno entro quattro ore per l'impiego escluso quando viene applicato al grano, orzo e segale. Controlla diverse Moticodiledoni e Dicodiledoni annuali qua li : Erba codina, Spiga Venti, Forasacco, Sanquinella, Giavone, Gramiona, Loglio, Gramiqna delle vie, Setaria, Sorghetta da seme, Amaranto, Atriplice, Farinaccio, Gallinaccia, Aparine, Lamio, Papawero, Correggiola, falso convolvolo, Erba porcellana, Centocchio, Iribolo, Ortica piccola e Veronica.

MODALITA' DI IMPIEGO

Grano, Orzo e Segule (a semina autunnale): lt.1,2-2/Ha senza incorporamento subito dopo la semina ma prima dell'emergenza delle infestanti. Inoltre le Dicotiledoni annuali non devono avere raqgiunto lo stadio delle quattro foglie vere. I semi devono essere totalmente ricoperti dal terreno.

Orticole trapiantate (Pomodoro, Peperone, Indivia, Lattuga, Scarola, Radicchio, Carota, Finocchio, Sedano, Cavolo, Cavolóiore, Cipolla): 1t1/Ha nei terreni leggeri; 1t.1,5/Ha medio impasto e 1t.2/ Ha nei terreni pesanti applicando ed interrando il DISERBAS de 5-4 settimano a 1 giorno prima del trapianto. Orticole seminate (Radicchio, Fagiolo, Fagiolino, Carota, Finocchin, Sedano, Prezzemolo, Agllo, Arachidi, Cavolo, Cavolfiore): lt.1/Ha terreni legger!; lt.1,5/Ha medio impasto e lt.2/Ha nei terreni pesanti applicando ed interrando il DISERBAS da 3-4 settimane a 1 giorno prima della, semina.

Pisello: lt.1-2/Ma per tutti i terreni da sel settimane ad 1 giorno prima della semina (non incorporando).Nel caso si vaglia trattare du rante l'autonnoinverno che precede la semina trattare ed incorporare alla dose di : lt.1,5/Ma.

Pomodoro da semina: lt.1/Ha terreni leggeri; lt.1,5/Ha medin impasto e it.2/Ha nei terreni pasanti interrato alla base delle piantine nel periodo del diradamento.

Gladinio: lt.1/Ma terreni leggeri; lt.1,5/Ma medio impasto e lt.2/Ma nei terreni pesanti interrato da 6 settimane ad 1 giorno dalla piantagione del bulbi.

Carciofo: 1t.1/Na terreni lequeri; 1t.1,5/Ha medio impasto e lt.2/Ha nei terreni pesanti. S'impiega prima dell'impianto dei carducci o subito dopo la messa a dimora degli ovuli ed immediatamente interrato. Per gli impianti in produzione trattare lungo le interfile, all'inizio del ricaccio, subito incorporare.

Patata: lt.1/Ha lerreni leggeri; lt.1,5/Ha medin impasto e lt.2/Ha nei terreni pasanti.Subito dopo l'applicazione interrare senza danneggiare i tuberi.

Melone, Anguria e Cetrioln: 1t.1/Ha ferreni leggeri;1t.1,5/Ha terreni medio impasto e lt.2/Ha nei terreni pesanti. Eseguire il trattamento al momento del diradamento, con le piante alla differenzazione della 3-4 foglia seguito da un incorporamento immediato.

Asparago: lt.1/Ha terreni leggeri: lt.1,5/Ha medio impasto e lt.2/Ha nei terreni pesanti,applicando in primavera,con interramento, prima della fuoriuscètà dei turioni.

Fragola: 1t.1/Ma terreni leggeri; lt.1,5/Ha medio impasto e lt.2/Ha nel terreni pesanti.Trattare ed interrare lungo le file in primavera. Menta: lt.1/Ha terreni leggeri; lt.1,5/Ha medio impasto e lt.2/Ha nel terreni pesanti. S'impiega sublto prima dell'impianto o del ricaccio con l'incorporamento.

Arancio,timone, Melanzane, Bergamotto, Cedro, Pero, Melo, Pesco, Susino, Cillegio, Albicocco, Mandorlo, Vite, All'implanto: lt. 1/Ma terreni leggeri; lt. 1,5/Ma medio imposto e lt. 2/Ma nel terreni pesanti. Dopo l'applica zione interrare immediatamente. Implanti già radicati: lt. 2/Ma applT care e interrare con il terreno privo di infestanti.

Campi da Golf: Lt.2/Ha ân primasera quando le Monocotiledoni ennuali iniziano a germinare.

Non interrare ma irrigare abbondantemente.

DA NON APPLICATE CON MEZZI AEREI

Compatibilita'. Il prodotto è compatibile con la maggior parte degli antiparessitari eccezion fatta per quelli a rezzione alcalina. AVVERTENTA: in caso di miscela con sitri formulati deve essero rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte par il pradotti più dossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

ISTRUZIONI SPECIALI

Qualora fosse necessaria una ricoltivazione, devono passare almeno 5 mesi fra l'applicazione del Trifluralin e la seguente semina di frumento, orzo, senale, mais, sorgo e piccole grazinacee foraggere, pomodoro, erba medica e trifroplin, melone, cocomero, cetriolo e zucca, insala ta, tabacco, cipolla, patata, colza e cavoli, soinacio. Mon seminare bre tola (da zucchen, da foragqio, da orto, ecc.) nella primavera successiva all'applicazione del prodotto. Mon deve essere applicata in terrenicamenti l'8% o più di sostanza organica in quanto perde di efficacia.

"Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso",

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per as-

sicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

DA MON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Altre Taglie: lt.5 - lt.0,200

DISERBAS MCPA

tIQUIDO DILUIBILE

Diserbante selettivo per cereali

DISCROAS MCPA

Rea.ne Ministora della Sanità n.7006 del 17/3/1987 AGRICHIMICA S.R.L. Via Solinrata Em. 10,750 POMEZIA (RM) COMPOSIZIONE :

Acido M.C.P.A. ouro (apr/1 268) (sotto forme di sale sodico potes sico)..... gr. 24,36 Enformulanti q.b.m qr.100 Contenuto: L1.

Stabilimento di produzione: BASLINI S.P.A. - INCVIGLIO (BG)

NOCIVO

II CLASSE

Il contenitore non può essere riutilizzato.

NATURA DEL RISCHIO

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATIO CON LA PELLE TRETIANTE PER GLI OCCHT C LA PELLC.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSERVARE FUORI DELLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONIANO DA ALIMENTE O MANGIME E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. INTIARE TE CONTATTO CON GET OCCUT & CON LA PETET. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBUNDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE 11 MEDICO. USARE INDUMENTE PROTETTIVE C GUARTE ADATEL. IN CASO OF MALESSLEE CONSULTARE IL MIDICO (SE POSSIBILE MO-SIRARGLI L'ETTCHLITA).

Mon operare contro vento.

Mon contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMATIONS PER SE MEDICO

Sintomi: irritante par cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante oculara, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertemia, sudorazione, dolori a<u>d</u> dominali, diarrea.

Danni al SMC: vertigini, etassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convultioni. Instensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazio ni (CG. Muscoli: dolenzia, rigidità, fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Luitus per collesso vescolare periferico.

leraple sintomatics. Ospedalizzare.

Consultare un centro antiveleni.

CARATTERISTICHE:

Diserbante e base di MEPA implegato per la lotte contro le più comuni infestanti non graminacee del riso quali: Alisma pianta qo.Ciperus difformis, Ciperus micronalus;del frumento e dei ce-reali minori e precisamente przo, seguie e avena contro: Vicia ann.. Sinants arvensis, Capsella bursa pastoris, Centaurea cianus Panunculus son. Convolvolus arvensis Cirsium arvense. L'MCPA è un diserbante selettivo per cui se ne consiglia l'uso per il diserbo dei cereali che, per condizioni particolari, risul-

tino sensibili ell'ezione dei diserbanti in genere. MDDALITA' E DOST DE IMPLEGO

L' necessario che la vegetazione sia esclutte e che la temperatura raggiunga elmeno i 12-15°C.

-- Frumento, orzo, segale ed avena: 11.1,8/4,5 (=Rq.2-5/ha)

--Riso: it.1,3/3,6 (=kq.1,5-4/ha)

EPOCA DI APPLICAZIONE

frumento, orzo ed evena; della fine dell'accestimento ell'inizio della fase di botticella.

Riso: da guando il culmo principale presenta 5 foglie all'inizio della fase di bolticella.

"DA NON APPLICABL CON MEZZI ACRES"

COMPAISSILTIA"

Il produtto è compatibile con erbicidi a reazione neutra. Avvertenza : În caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tos sici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

£11010351C11A*

Il prodotto è fitotossico per l'erba medica, può danneggiare colture sensibili quali la vite, qli miberi da frutta, qli ortaqqi e flo real! In genere ecc.

Evilare pertanto che il prodotto glunga a contatto con tali collure. anche sotto forma di vapori portati dal vento.

Morma fitoprotettiva per le risale: "Al momento del trattamento la risala non deve trovarsi asciutta, ma presentare ancora la superficie degli appezzamenti coperta da qualche centimetro di acqua node evitare danni".

Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta : 20 GIORMI.

ATT[NZION[: da impiegura esclusivamente in agricultura nelle epoche e per qli list consentiti: equi altre use è pericolesa.

Chi impiega il prodotto è direttamente responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione per assicurare l'efficacia del trattamento a por evitare danni alle piante, alle persone ed mgli molmali.

OZUJZ 128 JOHIV NOB AG

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso

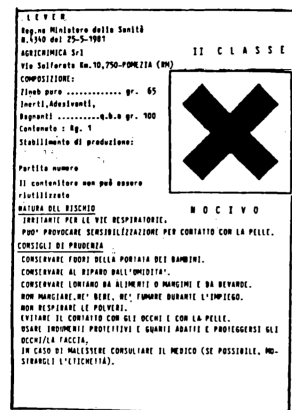
Altro stabilimento di produzione: DIACHEM SpA -Albano S.Alessandro (BG)

Altre taglie: 1t.5-10-20

LEVEN

POLVERE BAGNABILE

Fungicida di contatto



Mon enerare controvento.

Mon conteminere mitre colture e cersi d'acque.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritems,dermetiti, sensibilizzazione:

occhin : condinativite irritativa, sensibilizzazione: apparato respiratorio: irritazione della prime via sersa, brancasatia asmatifarma, sensibilizzazione:

SMC: stassia, cafaisa, confusione, depressione,poreflessia. EFFETTO ANTABUSE: si verifica in caso di concomitan te o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea,vomito,sudorazione,sete intensa,dolore precordiale,tachicardia,visione confusa,vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CARATTERISTICHE :

E' un fungicida organico dotato di sospensività e di potere coprente.

MODALITA' DI IMPIEGO

Combatte le seguenti malattie :

Vite: Peronospera ed Antrocnosi - alla dese di gr.250-300 per 100 lt. di scass.

Pere e Mele: Ficchieletura, Septéria, Ruqqine, Alternerie alla dese di gr.250-300 per 100 lt. di acqua.

Pomodore: sele fine sils prima finritura: Perenessora, Alterna riesi, Septeriesi, Ciadesperiesi, Antracnesi - gr. 300-400 per 100 lt. di acque.

Garefano: Ruggine - alla dosa di er.200-300 per 100 lt. di acque.

Piespo: Ticchielsture - alle dese di gr.250-100 per 100 lt. di access.

Tabaccàs Peranospora tabacina - ella dose di gr.250-300 onr 100 lt. di acqua, in semenzalo- alla dose di gr.250 per 100 lt. d'acque in pieno campo.

Divieto di implego in serra e su coltura diversa da quella indicata.

It LEVER—si versa nel totale quantitativo di liquido rime scolando energicamente per siceni minuti fino e fermazione di une politigite compenea. Onquero bene la piente affiché il pra datto posse distribuirsi uniformemente su tutte le superficie de printeggero.

Si consiglia di aqqiunqere qr.100 di PRUNIG eqni 100 lt. di miscala.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

COMPATIBILITÀ!

II | [[V[4 d condetibile con i prodotti cen cui nermalmente viene consigliata l'unione(bagnante - Perathon - Oficierure) e con i più noti prodotti similari della concorranza*.

Mon misculare con prodotti a reszione alculina.

AVVERICAZA: In caso di discela con altri formulati, deve essere rispattato il periodo di cerenza più lungo. Deveno essere inoltre esservate le norme procauzionali prescritte per i prodotti più tòssici. Qualore si verificasse casi di intessicazione, infermere il medico della miscalazione compluta. FIIOIOSSICCIIÀ:

Verietà di pere sensibili elle ZIMED: Abete Fetal, Armelle Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principassa di Gonzaga, Santa Maria, Scipione, Spadona d'estate, Spadoncina, Solanzarai, Zacchermanna.

"Suspendere i trattamenti 28 GIORNI prima dei raccolto. Attenzione: de implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle escoche e per qii esi consentiti: aqui eltre ese è pericoloso. Chi implega il prodotta è responsabile degli eventuali denni che posanne derivare de ese improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia dei trattamento e enr evitore denni elle piante, elle persone ed eqli enimali.

DA BOR VERDERST SENSO

Il contenitore completamente avantate non deve essere disperso nell'abblente.

LEVEN ZOLFO

POLVERE BAGNABILE

Fungicida di contatto

LEVER ZOLFO dea.no Ministoro della Sanità 11 a_6232 del 13/3/1985 AGRICHIMICA S.R.L. Vis Solforste Es. 10.750 PONE 214 (8m) COMPOSIZIONE Zineb poro er. 40 Zolfo puro (esente da Salenio)..... gr. 20 Coformulanti.....q.b. a gr. 100 Contenuts Eg. 1



CLASSE

NOCIVO

Partite Bumere

Il contenitore non può essere riutilizzato.

MATURA DEL RESCHIO

Stabilimenta di produzione

JERTIANIC PER LE VIC MESPIRATORIC.

PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE. CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSERVARE FUORE DELLA PORTATA DEL GAMBINE. CONSTRUARE AL BIPARO BALL'UMIDITA'. CONSERVARE LONIANO DA ALIMENTI O MARGIMI E DA BEVARDE.

NON MARGIARE, RE' BERE, ME' FAMARE DURARIE L'IMPIERO. WOR RESPIRARE LE POLVERI.

EVITARE IL CONTÁTTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. WSARE INDUMENTA PROTETTIVA E GUANTA ADALTA E PROTEGGERSA BLT OCCHT/LA FACCIA

IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE. MOSTRARGLI L'ETICRETTA).

Mon operare contra wakta.

Mon conteminere mitre colture o corsi d'acque.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione celle seguenti sostanze Trattasi di associazione delle 2001 attive: ZIMEB 40% -ZOLFO 20%, 1: CURLE intossicazione.

provoca i seguenti sintomi di intossicazione.
eute,eritema, dermatiti,sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione apparato respiratorio,irritazione delle prime vie a eree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione.

SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

EFFETTO ANTABUSE: si verifica in caso di concomitan te o pregressa assunzione di acool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggra va fino al collasso e alla perdita di coscienza.

Terapia : sintomatica. CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENT

CARATTERISTICHE: LEVEN ZOLFO è un anticrittogamico misto indicato per la lotta contro la crittogame parassita specifiche delle colture agricole sotto inMODALITA' 81 IMPICGO

PERO-MELO

er. 400-500/hl centre: Hicchiolature, Septoria, Auggina, Altermeria, Glomerelle e Didio.

gr.500-600/h] contre: Perenespore, Oldio.Antracnasi, Marcieme

POMODORO (fine alle prime fieritura)

gr.400/hl contro: Peronespora, Oldie, Antracnosi, Alternaria, Septoria, findesportest.

BA NON APPLICARE CON MEZZI ACRES.

NOR IMPLICABL IN SPREAL

BON IMPLEANT SU COLIURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE.

Compatibilità: il predetto non à compatibile con antiparassitari elcelini (Pelisolfuri, Foltiquie Sordolese ecc.) con Olii minerali con Captono, con BDVP, con Binapacryl e Biclofiusnide.

AVVERIENZE: deve essere irrorate a distanza di almone tre settima me dall'impleço degli Olii minerali e del Capteno.

In caso di miscola con sitri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Bevono inoltre essere asservate le norme precautionali prescritta per i prodotti più tossici. Gwalo re si verificassero casi di intessicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

fitatossicită: varietă di pero sansibili allo Zineb : Abate fetel Armella, Butirra prococo Morettini, Conference, Coscia, Curate, De come del Comizio, Sentil Bience, Sentilona, Sierdina, More, Princi pessà di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'Estata, Spadon elna, Spinscerpi, Zecchermanna.

Lo Jelfo può prrecura danno alla sequenti cultivar di mele : Black Ben Bavis, Black Stayman, Calvilla Blanca, Commercio, Golden Delicous, Jonathan, Imperatore, Renette, Rome Seauty, Steyman Red. Winesen e di pere: Buona tolsa d'Avranches, Contessa di Parigi, Raiser Alexander, Olivier de Séfres, William, Decana del Comisio. Vite t Senglovest.

INTERVALLO CHE DEVE ESSERE RESPETTATO TRA L'ULTEMO TRATTAMENTO E LA BACCOLTA : 28 GIORNI.

* Attenzione da implegera esclusivamente in agricultura mella apo che e per usi consentiti: egni eltre uso è pericoloso." "Chi implequ il prodotto è responsabile degli eventuali danni de-

Il-rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicorere l'efficació del trattamente e per evitere denni alle plante, sile persone e egli animali.

PY BOM AEMBERZI ZLAZO

Il contenitore completamente avuotato non deve essere disperso mell'ambleste.

Altre taglie: kg.0,100 - 5 - 10

riventi de uso improprio del preparato."

INEB 80

II C L A S S E

NOCIVO

POLVERÉ BAGNABILE

Fungicida agricolo per viticoltura, frutticoltura, orticoltura, floricoltura e colture industriali

08 83 N 1 S

Reg.me Ministero della Sanità n.0135 del 19/9/1972 AGRICHIMICA S.R.L. Via Solforeta Em. 10,750

POMEZZA - (Rm)

COMPOSIZIONE :

gr. 100 di prodotto conten-9000

Zineb puro gr. 80 Sostanze inerti e coadiuvanti q.b. a gr. 100

CONTENUIO : Eg. 1

Stabilimento di produzione : BASLINI S.P.A. - TREVIGLIO (8G)

Partita numero

Il contenitore non può essere riutilizzato.

MATURA DEL RISONTO

IRRITANTE PER LE VIE RESPIRATORIE.

PUB' PROVOCARE SENSIBILITITATIONE PER CONTATTO CON LA PELLE. CONSIGLI DI PRUDINZA

CONSERVANE FUORE DELLA PORTATA DEI BAMBINE.

CONSERVARE AL RIPARO DALL'UMIDITA'.

CONSCRVARE CONTARO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

MON ACSPIRARE LE POLVERI.

USARC INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI E PROTEGGERSI

GLI OCCHI/LA FACCIA

IN CASO DI MALISSIRE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MO-STRARGLI L'ETICHETTA).

Non operare contro vento.

Mon contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie merme. Bronopatia asmatiforme, sensibilizzazione.

SMC: atassia, cefalea, confusione, depressione,

FFETTO ANTABUSE: si verifica in caso di conco itante o pregressa assunzione di alcool,e anifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete in ensa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo ualche ora il viso da paonazzo diventa palliio e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: Sintomatica

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

PRESCRIZIONI PARTICOLARI : Una volta aperta la confezione utlizzare tutto il contenuto.

MODALITA' DI IMPIEGO :

Lo ZINEB 80 è un fungicida organico dotato di sospensività e potere coprente.

Lo ZINEB 80 combatte le seguenti malattie :

Vite : Peronospora ed Antracnosi - alla dose di g.250-300 per 100 It. di scove.

Pero e Melo : Ticchiolatura, Sepotoria, Buggine, Alternaria alla dose di gr.250-300 per 100 lt. di acqua.

Pomodoro solo fine alla prima fioritura: Peronospora, Alternariosi, Septoriosi, Ciadosporiosi, Antracnosi - g.300-400 per 100 lt. dl acqua.

Garofano: Ruggine - alla dose di g.200-300 per 100 lt. di acqua. Pioppo: ficchiolatura - alla dose di g.250-300 per 100 it. di ecque.

Tebacco: Peronospora tabachina - alla dose di q.250-300 per 100 lt. di acqua, in semenzaio - sila dose di g.250 per 100 lt. di acqua in pieno campo.

Lo ZIMEB 80 si versa nel totale quantitativo di liquido rimescolando energicamente per alcuni minuti fino a formazione di una foglia empgenea. Bagnere bene le piante affinché il prodotto possa distribuirsi uniformemente su tutte le superfici da proteggera. Si consiglia di aggiungere gr. 100 di PRUNIG goni 100 lt. di mi-scels.

DIVIETO D'IMPIEGO IN SERRA E SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE. DA NON APPLICARE CON MC77E ACREE

COMPATIBILITA: to ZIMEB BO è compatibile con i prodotti con cui normalmente viene consigliata l'unione (bagnante, Parathion - Ossicloruro) e con i più noti prodotti similari della concorrenza. Mon miscelere con prodotti a reazione alcalina.

AVV[RI[N]A : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intoesicazione,informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

OZUTZ IZRIGNIV NOW AG

Si sconsiglia l'impiego di prodotto sulle varietà di Pero sensibi li allo ZIMEB quali ad esemplo: Abate fâtel, Armella, Butirra Precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bienca,Gentilona,Giardina Mora, Principessa di Gonzaga,Santa Maria, Sciplona, Spadona d'Estate, Spadoncina, Spinacarpi, Jecchermanna, Sespendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto. Attenzione de Implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiego il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattemento e per evitare danni alle piente, elle persone ed egli animali.

Il contenitore completemente svuotato non deve essere disperso

Altro stab.to di produzione: DIACHEM SPA - ALBANO S.ALESSANDRO

AGRIZON

COMPOSIZIONE:

CLORIDAZON Coformulanti

q.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne' fumare. durante l'impiego. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di malessere consultare un medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

OFFICINA DI PRODUZIONE: SIPCAM spa, Salerano sul Lambro (MI)

Registrazione n. 4353 del 19/5/81

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N

raggio

ancora in fase cotiledonare e le bietole hanno almeno due foglie vere. Questo metodo è consigliato in terreni forte-

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICC S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

mente umici. In post-diradamento, il trattamento va eseguito dopo l'estirpazione delle infestanti che hanno superato le 3-4 fo-

tre mesi

In caso si debba riseminare, si consiglia la bietola, il mais e la patata; si sconsigliano invece le colture di colza. ravizzone, cavoli e cavolfiori.

Il trattamento va eseguito nelle ore meno calde e se il ter-reno è asciutto e non piove entro 10-15 giorni, si consiglia

glie vere. L'azione residua del prodotto va da alcune settimane fino a

Consultare un Centro Antiveleni.

crampi tonico-clonici.

Terapia sintomatica

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

NORME PRECAUZIONALI:

MODALITA' DI IMPIEGO: Caratteristiche: Azione antigerminello, per assorbimento

ERBICIDA - Selettivo per la Bietola da zucchero e da fo-

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa.

Sintomi: nell'animale da esperimento eccitazione SNC,

TIPO DI FORMULAZIONE: Sospensione emulsionabile

Colture protette: Bietola da zucchero e da foraggio.

Infestanti combattute: Molto attivo contro: amaranto, atriplice maggiore, camomilla, canapaccia comune, capsella, centocchio, convolvolo falso, erba morella, farinaccio, fienarola, galinsoga, lamio, ortica minore, papavero, persicaria, rafanistro, senape selvatica, spergola, storna campestre, veronica.

Mediamente attivo contro: anagallide, avena fatua, coda di volpe, convolvolo, cyperus sp., equisetum sp., giavone, gramigna, melighetta, e contro tutte le malerbe quando hanno superato la fase di sensibilità.

Non attivo contro le malerbe perenni come: cardone, con-volvolo, cyperus sp., equisetum sp., giavone, gramigna, melighetta e contro tutte le malerbe quando hanno superato la fase di sensibilità.

Dosi d'impiego: Per diserbo su pieno campo, con terreni leggen litri 4,5-5,5/ha, con terreni di medio impasto litri 6-7/ha, con terreni pesanti litri 7-8/ha. Su terreni erbosi litri 9/ha, trattando in post-emergenza delle erbe. Per diserbo sulle file, la dose d'impiego deve essere ridotta alla effet-

tiva superficie trattata.

Epoche d'applicazione: Pre
post-emergenza delle bietole. Pre-semina, pre-emergenza e

Metodi d'impiego: Sul terreno accuratamente lavorato e li-vellato, distribuire il prodotto uniformemente. In pre-se-mina, fare eseguire una rullatura o una erpicatura, specie in terreni secchi. E' possibile e consigliabile la semina e il contemporaneo trattamento a striscie. In pre-emergenza della coltura, trattare durante la fase di germinazione delle infestanti. In post-emergenza, quando le infestanti sono

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con gli insetticidi in polvere bagnabile o in pasta, previsti per la lotta contro l'altica, il cleono; non è in genere miscibile con i prodotti in formulazione emulsionabile.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

FITOTOSSICITA': Si sconsiglia il trattamento nel periodo che va dall'emergenza fino all'emissione della seconda foglia vera

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 20 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie delle confezioni autorizzate: litri 1, litri 5

II CLASSE

I CLASSE

ALDICARB 5-G **AGRICO**

COMPOSIZIONE:

ALDICARB Supporti a.b. a

FRASI DI RISCHIO: Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare loritano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 4963 del 15/10/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG.10

PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGKI S.r.l. Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NEMATOCIDA-INSETTICIDA SISTEMICO

TIPO DI FORMULAZIONE: In granuli con rivestimento protettivo

NORME PRECAUZIONALI: Conservare la confezione ben chiusa. Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convul-sioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina. Controindicazioni: ossime. Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Nematocida, insetticida sistemico granu-lare. Se applicato su terreno sufficientemente umido, viene assorbito rapidamente dall'apparato radicale e trasportato per via linfatica in tutti gli organi della piarita. Grazie alla sua persistenza, selettività e polivalenza, il prodotto è consigliabile nella tecnica moderna della semina in posto.

Colture protette: Barbabietola da zucchero.

Parassiti combattuti: Insetti del terreno - melolontha, grillotalpa, atomaria; fitofagi fogliari - altica, pegonia, afidi; nottuidi; nematodi - incistati (Heterodera), liberi e galligeni (Ditylenchus, Meloidogyne), miriapodi - Baniulus guttula-

Dosi d'impiego: localizzato. La dose normale d'impiego per una difesa totale è di kg. 20 per ettaro; in caso di forte in-festazione di nematodi (Heterodera), usare 30-40 kg/ha localizzati lateralmente alla linea del seme di 2-3 cm.

Epoche d'impiego: alla semina della coltura. Un trattamento effettuato al momento della semina esercita un controllo dei principali fitofagi per circa 50-60 giorni fino allo stadio di 4-6 foglie vere.

Metodi d'impiego: Alla dose normale d'impiego, applicare il prodotto durante la semina, localizzato al livello dei glomeruli sul fondo del solchetto di semina, con un distributore di granuli montato sulla seminatrice. Nella necessità di dover impiegare kg 30-40 per ettaro di prodotto localizzato, si consiglia di applicare l'ALDICARB 5G AGRICO lateralmente al seme a una distanza di 2-3 cm. Interrare poi il prodotto contemporaneamente al seme. Prima del trattamento si raccomanda di controllare la taratura dell'apparecchio distributore.

ATTENZIONE: Il prodotto va impiegato esclusivamente con mezzi meccanici. Effettuare un unico trattamento al momento della semina.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Usare il prodotto da solo

FITOTOSSICITA': Alle dosi di kg 30-40 per ettaro, si consiglia di distanziare di 2-3 cm il prodotto dal seme per evitare un ritardo iniziale di vegetazione.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

Attenzionel Data l'elevata pericolosità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art.23 del D.P.R. 1255/68.

DA NON VENDERSI SFUSO

— 19 —

I CLASSE

AZINFOS-METILE P.B.

AZINFOS METILE q. Coformulanti q.b. a g.

FRASI DI RISCHIO: Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi e per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non

mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri.

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5813 del 25/4/1984

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG.1

PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare la confezione ben chiusa. Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.

sinatas pregarginar, le practie i neutrinitacional.

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi
addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale,
edema polimonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e
sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi

muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione

muscolari. Tacicardia, iperiensione arteriosa, indifiliazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi fiaccida, in seguito spastica, delle estremità). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Insetticida ad azione per contatto ed ingestione. E' dotato di azione citotropica che gli permette di penetrare negli

organi vegetali trattati.

organi vegetali trattati.

Parassiti combattuti: Cicaline, cocciniglie, microlepidotteri minatori, larve ricamatrici, carpocapsa, antonomo, fillobio, orgia, tignole, psilla, cleono, altica, anarsia, punteruolo, lixus, nottue, dorifora, tripidi, cimici, capua, cacoecia, eulia, falene, coleotteri, cidia, zeuzera, tortrici, bega del garofano, tentredini, ed altri fiotogi.

titolagi.

Colture protette: Vite, olivo, frutticoltura (mandorlo, susino, pesco, albicocco, ciliegio; Melo, pero; Mandarino, bergamotto, cedro, chinotto, arancio, limone, mandarancio, pompelmo), orticoltura (asparago, spinacio, fragola, bietola da costa, carota, sedano, fagiolo, pisello, lattuga, radicchio, cicoria, indivia, carciofo, cetriolo, zucca, cavoli, rapa, patata, pomodoro, peperone, melanzana), barbabietola da zucchero, mais, frumento, colture industriali di piante ornamentali e floricole, piante forestali. Dosi d'impiego: gr. 150-200 ogni 100 litri d'acqua. Bieticoltura: kg. 1,2-1,5/ha in circa 800 litri d'acqua.

Epoche d'impiego: Quando compaiono i primi parassiti; trattare inoltre ogni qualvolta si manifesti una reinfestazione.

inottre ogni qualvotta si manifesti una reinfestazione.

Modalità d'applicazione: Sciogliere la giusta dose di prodotto in poca acqua ed aggiungere la rimanente quantità fino ad ottenere la concentrazione prevista. Le dosi indicate si riferiscono ai trattamenti effettuati con pompe a volume normale. Qualora si effettuino trattamenti con pompe a volume ridotto (cioè somministrando un quantitativo d'acqua minore per ettaro) le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate in modo da distribuire per unità di superficie la stessa quantità di prodotto che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Allo scopo di aumentare l'efficacia e la persistenza del trattamento si consiglia di aggiungere 50 ml di bagnante-adesivante

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con la maggior parte degli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 20

Attenzione! Da implegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale er assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art.23 del D.P.R. 1255/68.

BORDIZENE

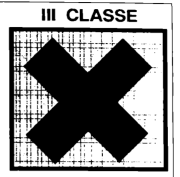
COMPOSIZIONE:
RAME METALLO g. 15
(da RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO)

ZINEB Coformulanti

q.b. a g. 100

per le vie respiratorie. Può provocare FRASI DI RISCHIO: Irritante sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Usare indumenti protettivi e quanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Registrazione n. 4354 del 25/5/1981

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA CUPRORGANICO

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da umidità e calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO e ZINEB le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesotagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica

ZINEB

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: con-giuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, ipore-

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Fungicida misto a base di rame e zineb in propor-zione ottimale. L'attività, l'adesività e la resistenza al dilavamento sono esaltate per la presenza del rame sottoforma di politiglia bordolese essicata e micronizzata.

Campi d'impiego e dosi. Vite, contro la peronospora alla dose di g. 500-600 per 100 litri d'acqua; pomodoro (solo fino alla prima fioritura), contro la peronospora, la septoriosi, l'alternariosi, alla dose di g. 250-300 per 100 litri d'acqua.

Epoche d'applicazione: Vite, a scopo preventivo a partire dalla fine della fioritura e successivamente secondo il calendario

d'incubazione delle malattie; pomodoro, soltanto fino alla prima

Metodi d'impiego: Diluire il prodotto in poca acqua, formare una politiglia e stemperare nel totale dell'acqua; si consiglia di aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni 100 litri di miscela. Il trattamento va eseguito in modo da coprire interamente e uniformemente la vegetazione

Divieto d'impiego in serra. Divieto d'Impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari di uso primaverile-estivo, salvo quelli a reazione alcalina e il dicioran.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITA': Non trattare durante la fioritura della vite.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è nocivo per i pesci

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto.

Attenzionel Da Implegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: MANICA spa, Rovereto (TN); STI-Solfotecnica Italiana spa, via X Aprile 3, Cotignola (RA);-SARIAF spa, Faenza (RA)

Taglie delle confezioni autorizzate: kg 1, kg 10, kg 25

CAPTAN 50

COMPOSIZIONE CAPTANO Coformulanti

50 100 q.b. a g.

FRASI DI RISCHIO: Tossico a contatto con la pelle e per ingestione. Irritante per gli occhi. Possibilità di effetti irreversibili. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare

indumenti protettivi e guanti adatti. In caso d'incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Registrazione n. 4936 del 15/10/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG 1 PARTITA N

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

I CLASSE

TOSSICO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastrointestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardio-circolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilità o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine). Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto ed assorbimento con penetrazione citotropica.

Colture protette: Pomacee

Colture protette: Pomacee.

Malattie e parassiti combattuti: Ticchiolatura.

Concentrazioni e dosi d'impiego: Trattamenti fogliari, alla dose di g. 250-300/hl d'acqua.

Epoche d'impiego: Trattamenti a carattere preventivo o alla prima comparsa della malattia. Ripetere il trattamento in funzione dell'infestazione e a seconda dell'andamento sta-

gionale.

Metodi d'impiego: Il prodotto va stemperato a parte in poca acqua e poi vuotato nel totale quantitativo di liquido. Va distribuito in modo da coprire interamente e uniformemente la vegetazione.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Non è miscibile con prodotti alcalini (politiglia bordolese, polisolfuri ecc.) con olii e con zolfi; la sua applicazione deve rispettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di olii e zolfi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inol-tre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Può risultare fitotossico su alcune cultivar di melo (Stark delicious - Winesap - Stayman - Renetta del Canadà) e di pero (Butirra d'Anjou - Butirra Clairgeau -Contessa di Parigi - Trionfo di Vienna) per le quali si scon-

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 15 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento (per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: SARIAF spa, Faenza (RA) STI-Solfotecnica Italiana spa, via X Aprile 3, Cotignola (RA)

II CLASSE

NOCIVO

CARBARYL 50 Aarico

COMPOSIZIONE:

CARBARIL

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione e ingestione. Irritante per le vie

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con la pelle. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

(esente da betanaftolo) Coformulanti q.b. a g. 100

mostrargli l'etichetta). FFICINA DI PRODUZIONE:SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 4804 del 21/5/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

INSETTICIDA POLIVALENTE

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con bron-

cospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina.

Controindicazioni: ossime.

Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto ed ingestione. Colture protette: Vite, Melo, Pero, Pesco, Susino, Nocciolo, Cereali, Barbabietola, Colture (Melanzana, patata, peperone, pomodoro. Carota, finocchio, sedano. Fagiolo, pisello. Cavolo, rapa. Spinacio, bietola. Carciofo, lattuga. Aglio, cipolla, porro), foraggere, colture industriali di piante ornamentali e da fiore (rosa, crisantemo, ortensia).

Parassiti combattuti: Carpocapsa, capua, eulia, cacoecia ed altre tortrici, cidia, anarsia, tignole, dorifora, lepidotteri e coleotteri in genere.

Concentrazioni e dosi d'impiego: gr. 150-250 per ettolitro. Epoche d'applicazione: Alla prima comparsa dei parassiti,

ripetendo i trattamenti in funzione dell'andamento stagionale e delle infestazioni.

Metodi d'impiego: Coprire completamente ed uniformemente le colture, seguendo con cura la comparsa dei primi attacchi in modo da trattare con tempestività.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è compatibile con i più co-

muni antiparassitari, purchè non alcalini.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve es-sere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

FITOTOSSICITA': Il prodotto è fitotossico per la fragola.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, per i pesci, gli animali domestici e il bestiame; non impiegarlo durante la fioritura.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 7 GIORNI prima del raccolto.

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie delle confezioni autorizzate: kg 1, kg 5

CARBARYL 85 Agrico

COMPOSIZIONE:

CARBARIL (esente da betanaftolo) 85

Coformulanti

q.b. a g.

FRASI DI RISCHIO: Tossico per inalazione e ingestione. Irritante per le vie

TOSSICO

I CLASSE

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso d'incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 4941 del 25/9/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG 1

PARTITA N

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

INSETTICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, può indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio

Terapia: atropina

Controindicazioni: ossime. Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto ed ingestione.
Colture profette: Arboree da frutto (pomacee, drupacee, agrumi, olivo) e forestali. Vite, cereali, Barbabietola, Tabacco, Ortive olivo) e forestali. Vite, cereali, Barbabietola, Tabacco, Office (melanzana, patata, peperone, pomodoro. Carota, finocchio, sedano. Fagiolo, pisello. Cavolo, cavolfiore, rapa. Spinacio, bietola. Carciofo, lattuga. Aglio, cipolla, asparago, porro), foraggere, colture industriali di piante ornamentali e da fiore. Parassiti combattuti: Carpocapsa, capua, eulia, cacoecia ed altre tortrici, cidia, anarsia, tignole, dorifora, lepidotteri e coleotteri in cenere.

tortrici, cidia, anarsia, tigriole, dorniora, reproduent e corection in genere.

Concentrazioni e dosi d'impiego: In frutticoltura alla dose di g. 150-200/hl contro carpocapsa, tortricidi, ricamatrici, antonomo, tignola del pesco, anarsia, terriredini, celiade e balanino del nocciolo. Sulla vite alla dose di g. 150-200/hl contro le tignole. Sull'olivo alla dose di g. 100-150/hl contro tignola, cocciniglia. Sugli agrumi alla dose di g. 200-250/hl contro crisomela, imantria, larve defogliatrici. Barbabietola da zucchero alla dose di la 1-1 5/ha contro cleono, altica, lixo, nottue. In orticoltura alla kg. 1-1,5/ha contro cleono, altica, lixo, nottue. In orticoltura alla

dose di g. 150-200/hl contro depressaria, dorifora, cavolaia, criocere, altiche. In floricoltura alla dose di g. 150-200/hlcontro tertredini, tripidi, bega del garofano. Sulle foraggere alla dose di g. 150-200/hl contro misurino, apion, fitonomo. Sul tabacco alla dose di g. 150-200/hl contro affidi, nottue e tripidi.

Epoche d'applicazione: Alla prima comparsa dei parassiti, ripetendo i trattamenti in funzione dell'andamento stagionale e delle infestazioni

Metodi d'impiego: Il prodotto va stemperato a parte in poca acqua e poi diluito nel totale quantitativo previsto; la miscela va distribuita in modo da coprire interamente e uniformemente la vegetazione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è compatibile con i più comuni

antiparassitari, purchè non alcalini.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITA': Il prodotto può essere fitotossico per la fragola. Per la sua azione cascolante, non impiegare il prodotto sul melo per 30 giorni dopo la fioritura.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame; non impiegarlo durante la fioritura

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 7 GIORNI prima del raccolto.

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DAZOMET 85

DAZOMET DAZOMET g. 85 Coformulanti q.b. a.g. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di malessere consultare un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).



NOCIVO

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA).

Registrazione n. 4490 del 8/10/1981

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

STERILIZZANTE TEMPORANEO DEL SUOLO

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose. In animali da esperimento: eccitazione motoria, contrazioni muscolari e formazione di mete-

Terapia sintomatica, blu di metilene se comparsa di mete-moglobina superiore al 30%, se inferiore vit. C ad alte dosi (4-5g). Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Nematocida, fungicida, insetticida, erbicida, ad azione fumigante: Il prodotto si decompone nel suolo sotto l'azione dell'umidità e della temperatura, liberando dei gas che penetrano in tutti gli interstizi del terreno.

Terreno destinato alle sequenti colture. Arboree da frutto e fore-stali, vite, erbacee, orticole, da fiore e ornamentali in pieno campo, in serra, in semenzaio e in vivaio.

Parassiti combattuti: Nematodi incistati (Heterodora), liberi e galligeni (Ditylenchus: Meloidogyne); insetti terricoli (agrotidi, melolontha, grillotalpa, atomaria), funghi terricoli (Pythium, Phoma, Rhizoctonia, Sclerotinia, Plasmodiophora); erbe infestanti

Phoma, Rhizoctonia, Sclerotinia, Plasmodiophora); erbe infestanti ai primi stadi di sviluppo.

<u>Dosi d'impiego</u>: Nematodi liberi, kg. 3-5,5 per 100 mq.; nematodi incistati, kg. 6-8 per 100 mq.; insetti terricoli, kg. 5-5,5 per 100 mq.; funghi terricoli, kg. 4-6 per 100 mq.; erbe infestanti, kg. 5 per 100 mq.; per disinfestare i primi 20 cm di profondità del suolo. Per realizzare una disinfestazione più profonda, le dosi vanno aumentate di kg. 1.5-2 per 100 mq. ogni 10 cm. di profondità.

<u>Epoche d'impiego</u>: Prima della semina o dei trapianto, almeno 3-5 settimane a seconda della temperatura del suolo.

<u>Metodi d'impiego</u>: Applicare il prodotto tal quale o diluito con sabbia fina, per trattamenti a seco. diluito con acqua - da 20 a 60 li-

Metodi d'impiego: Applicare il prodotto tal quale o diluito con sabbia fina, per trattamenti a secco; diluito con acqua - da 20 a 60 libiti per 100 mq. - per trattamenti a spruzzo o ancora diluito nelle acque d'irrigazione - da 200 a 400 litri per 100 mq. Il terreno deve essere sgombro dei residui delle colture precedenti, perfettamente lavorato e livellato. Dopo il trattamento il prodotto va subito interrato con una lavorazione superficiale in modo da incorporare il prodotto nello spessore di terreno da disinfestare. E' opportuno eseguire una rullatura.

L'umidità del suolo deve essere normale. In caso di terreno secco, si consiglia il trattamento a spruzzo. L'umidità è neceser la decomposizione del prodotto e deve essere cons vata al terreno per almeno una settimana o con successive an-

naffiature o ricoprendolo con film plastico. La temperatura del suolo deve essere almeno di 8 centigradi; se supera i 18 centigradi sono necessarie bagnature. Se il prodotto viene diluito nell'acqua d'irrigazione, è necessario

rullare e ricoprire il terreno con film plastico. Nel caso si tratti in serra, essa deve essere completamente libera da colture in atto e arieggiata durante e dopo il trattamento. Si eviti che i vapori entrino in altre serre in coltura.

eviti che i vapori entrino in altre serre in coltura. Nel caso di disinfestazione di terricciati, si preparino letti di 20 cm. di spessore che vanno trattati con g. 200 di prodotto in polvere per mc. e poi annaffiati. Si può altrimenti usare una poltiglia contenente 100 g. di prodotto per litro di acqua. Si ricopre con film plastico, eventualmente dopo aver formato cumuli alti circa 1 metro, e si fanno trascorrere 8 giorni, poi si rimuove il terreno più volte per areare. Dopo 2-3 settimane il terreno può essere utilizzato se la temperatura è superiore a 10-15 centigradi; se la temperatura è più bassa, attendere 1-2 settimane ancora.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Usare il prodotto da solo. Lasciare trascorrere alcuni giorni prima e dopo il trattamento per l'impiego di fertilizzanti organici.

FITOTOSSICITA': Il prodotto è fitotossico! Dopo il trattamento è necessario un intervallo di tempo prima della messa a coltura. Esso dipende da vari fattori quali l'umidità, la temperatura e l'areazione. In condizioni normali, con temperatura del suolo su-periore a 15 centigradi, questo intervallo è di circa 3 settimane. Eseguire sempre il test del crescione, allo scopo di confermare la eliminazione totale del prodotto.

RISCHI DI NOCIVITA': E' dannoso per i pesci

Attenzione! Da implegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie delle confezioni autorizzate: kg 1, kg 5

DIFENAMIDE 90W

COMPOSIZIONE: DIFENAMIDE Coformulanti

g. 90 q.b. a.g. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservere fuori dalla portata dei bambini. Conservere lontano da alimenti o mangimi e da bevende. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di malessere consultare un medico (se possibile mostrargii l'etichetta)

OFFICINA DI PRODUZIONE:

liana spa, via X Aprile 3 - Cotignola (RA)

Registrazione n. 7460 del 14/4/1988

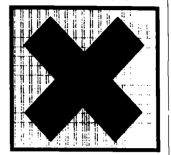
QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG.1 PARTITA N.:

TITOLARE DI AUTORIZZAZIONE

AGRICO

Viale Masini 22 40126 BOLOGNA

NOCIVO IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO



II CLASSE

FRBICIDA SELETTIVO PRE-EMERGENZA

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintom: irritante per cute e mucose, scialorrea, vomito e diarrea, convulsioni, atas
sia, ipertermia, bradicardia. Terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni.

sa, iperternia, bradicardia. <u>Terapia</u> sintomatica. Consultare un Centro Artiveleni. MOOALTA: 01 IMPIEGO:

Caratteristiche: il DIFENAMIDE 90w è una formulazione in polvere bagnabile al 90% di difenamide. È un'erbicida pre-emergenza con attività selettiva. Controlla la maggior parte delle erbe infestami annuali e latifoglie al momento della germinazione.
Colture protette: Pomodoro, operone, tabacco, patata, fragola, agrumi; pesco, ciliegio: melo, pero, omamentali.

Colure protette Pomodoro, peperone, tabacco, patata, fragola; agrumi; pesco, cilegio; melo, però, omamentali milestanti combattute. Poa annua, Cyperus spp., Echinochioa crus-galli, E. colonum, Bromus secalinus, Digitaria sanguinalis, D. Ischaemum, Panicum spp., Setaria viridis, S. lutescers, Eleusine indica, Sorghum halepense, Lolum perenne, Cenchrus echinatus, Eragirostis cilianensis, Avena latua, Paspalum disticum. Moltugo vertoriatas, Stetaria media, Spergula arvensis, Oenothera spp., Lepidium campestre, Richardia scabra, Senecio spp., Polygonum avculare, Chenopodium album, Cerastium vulgatum. Amaranthus retroflexus, Portulaca oleracea, Rumex acetosella, Capsella bursa-pastoris, Polygonum scabrum, Amaranthus spinosus, Arenaria serpyllidota, letruzioni per l'usco.

Preparazione del terreno. Si prepari il terreno per la semina, l'impianto o il trapianto secondo la buona pratica agnola. I terreno per la semina, l'impianto o il trapianto secondo la buona pratica agnola. I terreno per la semina, l'impianto o il trapianto colture debbono essere interrati con una lavorazione prima del trattamento. Il terreno deve essere umido e sciolto e le zolle frantumate.

Incorporamento ed irrigazione: Per essere efficace il DIFENAMIDE 90w deve essere portato nei primi centimetri superiori del terreno, a contatio con i semi germinetti delle intestanti prima dell'emergenza. Questo può essere compiato da una pioggia, da una irrigazione o per incorporamento meccanico.

Se non ci si aspetta una piogga subto dopo il trattamento, si applichino 3.5 cm di acqua per irrigazione superficiale o si interni meccanicamente alla profondità di 2.5 cm. Un incorporamento più profondo dilusce il DIFENAMIDE 90w net terreno e può kg/ha DIFENA

i terreno. Lavorazione del terreno: Le erbe che dovessero emergere subito dopo il trattamento, vanno distrutte per interramento (2.5 cm.) con una lavorazione del terreno. Una lavorazione più profonda che porti terreno non trattato in superficie può causare un effetto erbicida ridotto.

Attrezzatura per il trattamento. Prima dell'uso si tari l'attrezzatura per distribuire in modo uniforme l'esatio quantitativo previsto, si controlli poi trequentemente diservi Attrezzatura per il trattamento: Prima dell'uso si tari l'attrezzatura per distribure in modo uniforne l'esatio quantitativo previsto, si controlli poi frequentemente durante l'applicazione. S'impieghino barre infortanci di tipo standard a bassa pressione (2-4 atm.) con ugella a ventaglio per applicazioni a peno campo e localizzate a banda. S'impieghino reticelle da 50 mesh o infenon per i fiftir, gli ugelli e l'aspirazione del pompa. Si controllino e puliscano frequentemente i filtir e gli ugelli, si sostituiscano gli ugelli consumati per assicurare un'applicazione uniforme. Si mantenga agitata continuamente la sospensione. Il vento può causare perdite di prodotto o una co-pertura non omogenea; non trattare in presenza di forte vento. Applicazione in pieno campo. Attenersi alle istruzioni. Si applichi la dose raccomandata di DIFENAMIDE 90w in almeno 300 litti d'acqua per ettaro. Si evit di sovrapnore le immazioni pon consequente sovradosamo.

control in prerio campo. Attenersi aire istruzioni, Si applichi la dose reccomandada di DIFENAMIDE 90w in almeno 300 litri d'acqua per ettaro. Si evit di sovrapporre le irrorazioni con consequente sovradosaggio applicazione per file. La quantità di DIFENAMIDE 90w indicata per ettaro si riduce in proporzione con l'applicazione localizzata. Si usi la formula: dose per ettaro trattamento apieno campo. Esempio: Se 8 kg/ha e la dose raccomandata per l'impiego a pieno campo e si vuole eseguire un'applicazione localizzata su una banda di 30 cm. di larghezza e con file di piante distant 90 cm. si avrà 30 cm.90 cm. si 8 kg/ha e 2,7 kg. per ettaro orbitra. Precauzioni generali d'impiego. Come con tutti gli erbicidi. l'efficacia del DIFENAMIDE 90w può essere ridotta de aerori nell'applicazione, nella erbitizzazione, nella condizioni estreme del terreno e della stagione. Il coltivatore deve assicurarsi che il trattamento sitia operando efficacemente, intervenendo in caso contrario con mezzo mescanici o altri mezzi chimici. Paccomandazioni per il controllo di alcune erbe infestanti (annuali a foglia larga e latifoglie) nelle seguenti conture:

kg/ha DIFENAMIDE 90w				
Coltura	Epoca trattamento	terreno sciolto	terreno pesante	Avvertenze
Pomodoro	Da una settimana prima a un mese dopo la semina o i trapianto.	1 5	7,5	S'incorpora se applicato prima della semina o trapianto. Si può applicare sulla pianta.
Peperone	Alla semina, trapianto o entro un mese dopo il trapianto.	3,7	6,2	Può essere applicato sulla pianta trapiantata.
Patata	Fra la semina e l'emergenza, o al rincalzo.	5	7,5	Al rincalzo, trattare alla base delle piante.
Tahacco	In semenzaio, alla semina.	-	-	S'impiega alla dose di 50 g per terreni pesanti e 75 g per terreni sciolti ogni 100 mq. Usare il DIFENAMIDE 90w da solo.
	In campo, da 0 a 7 giorni prima del trapianto.	5	7,5	Si applica uniformemente alla superficie del terreno e s'incorpora completa- mente nei primi 5 cm. di terreno. Si trapianta poi nel modo usuale.
	Dal trapianto a 7 giorni dopo il trapianto.	5	7,5	Può essere applicato sulle piante. Quando è applicato più di 2 giorni dopo il trapianto, è necessaria una lavorazione del terreno immediatamente prima o al momento dell'applicazione, per distruggere le infestanti germinate.
	Al rincalzo, in occasione dell'ultima lavorazione del terreno usualmente da 4 a 6 settimane dopo il trapianto.	. 5	7.5	Se il DIFENAMIDE 90w è stato applicato al trapianto, si tratti al rincalzo con 2,5-5 kg/ha. Non si applichi una dose totale superiore a 10 kg/ha.
Fragola	Nuovo impianto, 2-6 settimane dopo il trapianto, ma nor prima che sia apparso il nuovo fogliame.	1 5	7,5	Un eventuale ritardo nell'emissione di radici non influenza la resa. Non impie- gare su varietà Shasta.
	Nel fragoleto, quando le piante sono dormienti o semi- dormienti o dopo rinnovamento.	- 5	7,5	Applicazioni addizionali possono essere fatte a intervalli di 6 mesi o più.
Ciliegio, Pesco, melo, pero	In qualsiasi momento dell'anno, eccetto quando i frutti sono sugli alberi o 90 giorni prima della raccolta.	5	7,5	Applicare al terreno dopo una fresatura, attorno ad alberi già radicati. Non applicare su pesco coltivatati in terreno pesante. Non lasciare pascolare il bestiame nei terreni trattati.
Agrumi	Per alberi di primo impianto già radicati.	5	7,5	Non trattare nei 12 mesi prima del raccolto.
Ornamentali	In autunno o inverno prima dell'emergenza delle infestanti.	7,5	10	Dopo la radicazione delle piante: Azalea, Camelia, Ginepro, Acero, Pino, Rosa, Rododendro, Tasso e altri.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

DA NON APPLICANE CON MIZZZI AEMBI

COMPATIBLITA*: Non usare in miscela con fertifizzanti, insetticidi, fungicidi o altri
erbizidi occetto quando specificatamente reccomandato.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di
carenza più lungo. Devono inotire essere osservate le norme precauzionali prescritte
per i prodotti più tossizi. Qualoria si verificassero casi di intossiziazione informare il

medico della miscelazione compiuta. FITOTIOSSICITÀ: il prodotto può essere fizotossico per le colture non indicate in eti-chetta. Colture di piante commestibili diverse da quelle indicate non debbono essere piantate su terreni trattati con il DIFENAMIDE 90w prima di 6 mesi dalla data dell'ultimo trattamento. Le colture di copertura di graminacee seminate prima di 6 media da trattamento con DIFENAMIDE 90w possono essere damireggiale. Per i durre questi rischi è preferible fare il trattamento localizzato o meglio pantare colture

di copertura tolleranti il DIFENAMIDE 90w, come Veccia, Trifoglio, Erba medica, Laspedeza e Ravizzone. Avvertenza: le colture da foraggio non vanno usate per l'alimentazione del bestiame prima di 6 mesi dalla data del trattamento INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere il trattamento 90 GIORNI prima del raccolto per pesco, melo, pero .00 GIORNI prima del raccolto per le altre colture. Attenzionel Da Implegare aclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gill usal consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

il rispetto delle suddette intruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

DIMETOATO 38

DIMETOATO (= 403 g/l)

Coformulanti q.b. a g. 100
Contiene CICLOESANONE - XILENE

FRASI DI RISCHIO: Infiammabile. Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di malessere consultare un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa. Faenza (RA)

Registrazione n. 4803 del 21/5/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.I. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO



II CLASSE

NOCIVO

INSETTICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Liquido emulsionabile.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche. le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia é paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione artériosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Poco efficace la pralidossima Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto e ingestione, con possibilità di citotropismo; provvisto anche di azione acaricida. Colture protette: Arboree da frutto (pomacee, drupacee, olivo, agrumi) e forestali, vite, cereali, barbabietola, tabacco, foraggere, ortive (asparago, sedano, carciofo, spinacio, cavolo, pomodoro), ornamentali e da fiori indus

Parassiti combattuti: Mosca dell'olivo, della frutta e degli ortaggi; tignola, psilla, cecidomia, depressaria, maggiolino, afidi, tingide, liotripide, nottua, punteruolo, oziorrinco, aleurodi, vasate, sminturide.

Concentrazioni e dosi d'impiego: sull'olivo, contro mosca ml. 140/hl, contro tignola e liotripide ml. 95/hl, contro punteruolo e oziorrinco ml. 23/hl; sul pero, contro cecidomia e tertation of occident to the control mosca ml. 47/hl, sul pesco, contro mosca ml. 47/hl, sul pesco, contro mosca ml. 120/hl, contro afidi ml. 95/hl; su albicocco, contro mosca ml. 70/hl; sulla vite ml. 120/hl; sugli agrumi, contro mosca ml. 140/hl; su frumento, contro afidi ml. 550-750/ha; su barbabietola, contro mosca, afidi ml. 550-750/ha; sul tabacco, contro aleurodi ml. 95/hl; sull'erba medica e trifoglio, contro sminturide ml. 55/hl; sulle ortive, contro mosca del sedano ml. 47/hl;

contro depressaria del carciofo, mosca dell'asparago e dello spinacio, aleurodi del cavolo, vasate del pomodoro. afidi in genere ml. 95/hl; su ornamentali e floreali contro striscino del garofano, afidi e tripidi ml. 70/hl. Epoche d'impiego: Alla prima comparsa dei parassiti, ripetendo il trattamento a seconda delle infestazioni e

dell'andamento stagionale Metodi d'impiego: Distribuire il prodotto nella quantità sufficiente e in modo da coprire interamente e uniformemente

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari, esclusi quelli a reazione alcalina Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossi-cazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Non impiegare il prodotto sulle seguenti varietà d'olivo: Coratina, Simona, Marsella, Canino, Vernina, Frantoio, Itrana, Bosana. Non applicare il prodotto su arancio amaro, Cedro, Limone Interdonato, Nocciolo, Pis-

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per gli insetti

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 20 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

DA NON VENDERSUSEUSO

Taglie delle confezioni autorizzate: litri 1, litri 10

(=367 a/l)

NOCAP

COMPOSIZIONE DINOCAP

Coformulanti Contiene XILENE

g. 37.44 q.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Infiammabile. Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5113 del 29/11/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: LITRI 1

PARTITA N

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.I. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

II CLASSE

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Liquido emulsionabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: sudorazione, sete, nausea, ittero, dispnea, cianosi periferica, ipertermia, tachicardia, convulsioni e paralisi re-spiratoria. Esiste la possibilità di un danno cronico per cui, oltre ai sintomi precedenti, possono manifestarsi cloracne, cataratta, psicosi, aumento del metabolismo basale, dima-

grimento e nefriti da necrosi tubulare. Terapia sintomatica: combattere l'ipertermia con impacchi freddi alla radice degli arti.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto con azione antioidica

preventiva e stoppante anche a basse temperature. Colture protette: Arboree da frutto (pomacee e drupacee), vite, tabacco, orticole (pisello, pomodoro, melone, zucca, cocomero, cetriolo), ornamentali e da fiore in pieno campo. Parassiti combattuti: Oidii o mal bianco.

Concentrazioni e dosi d'impiego: Pomacee, drupacee e vite, alla dose di g. 40-60 per ettolitro; tabacco, pisello, pomodoro, melone, zucca, cocomero, cetriolo alla dose di g. 30-40 per ettolitro; colture da fiore in pieno campo, alla

dose di g. 20-30 per ettolitro d'acqua. <u>Epoche d'impiego</u>: Preventivamente o al primo manife-starsi degli attacchi infestanti per un impiego curativo, ripetendo i trattamenti in funzione delle infestazioni e a seconda dell'andamento stagionale

Metodi d'impiego: Distribuire la miscela in quantita suffi-ciente in modo da coprire interamente e uniformemente la vegetazione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto non è miscibile con formulati

a reazione basica od alcalina (es. Poltiglia bordolese e po-

lisoffuri), con olii minerali (estivi ed invernali), con formulati oleosi (Carbophenothion, Parathion) e Binapacril.
E' miscibile invece, con cautela, con Urea e, in quanto possono verificarsi fenomeni di flocculazione fitotossici, con Endosulfan, Ethion, Chinomethionate, Dicloran, zolfo. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve es-sere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Per l'applicazione sul melo nel periodo compreso tra l'apertura delle gemme e la fioritura, usare il Parathion separatamente. Nel caso d'impiego di oli non trattare con Dinocap a distanza inferiore a tre settimane. Attenzione: non impiegare con temperature superiori a 32°C. Su cultivar di uve sensibili quali Nebiolo, Schiava e Traminer, impiegare i dosaggi più bassi.

RISCHI DI NOCIVITA': E' tossico per alcuni artropodi e insetti utili.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 20 GIORNI prima del raccolto in genere; 7 GIORNI per le cucurbitacee.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

DODINA 65

DODINA Coformulanti

g. q.b.a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di malessere consultare un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

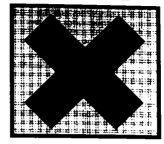
OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5493 del 3/10/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG 1

PARTITA N

II CLASSE



NOCIVO

TITOLARE

DELL'AUTORIZZAZIONE

Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: a carico dell'apparato gastrointestinale: dolori ad-dominali, bruciori gastroesofagei, diarrea; a carico dell'apparato cardio-circolatorio: ipotensione, cianosi, arit-mia; Irritazione di cute e mucose (dermatiti, congiuntiviti, rinofaringiti). Per ripetuti contatti si hanno dermatiti aggravate da fotosensibilizzazione, resistenti a terapia. <u>Terapia</u> sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto con azione preventiva ed eradicante; azione curativa per translaminarità.

Colture protette: Arboree da frutto (pero, melo, ciliegio) e forestali (pioppo), Ortive (cipolla), Ornamentali e da fioré in pieno campo e in serra.

Malattie o parassiti combattuti: Ticchiolatura, peronospora, marsonnina, alternaria, antracnosi, fusariosi, septoriosi.
Concentrazione e dosi d'impiego: g. 70-100/hl per interventi a carattere preventivo; g. 100-120/hl per interventi cu-

Epoche d'impiego: Per trattamenti a carattere preventivo, secondo i calendari adottati; per i trattamenti a carattere preventivo, secondo i calendari adottati; per i trattamenti a carattere curativo eradicante, entro 48 ore dalla pioggia infettante. Ripetere il trattamento in funzione dell'infezione e a seconda dell'andamento stagionale.

Metodi d'impiego: Il prodotto va stemperato a parte in poca acqua e poi vuotato nel totale quantitativo liquido. Va distribuito in modo da coprire interamente e uniformemente la

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è compatibile con i più co

muni antiparassitari; non è compatibile con i clorobenzilati e con i prodotti a reazione alcalina; non è consigliabile mi-scelarlo con carbaril, dimetoato, metilazinfos, DDVP; le miscele con prodotti emulsionabili a base di esteri fosforici e con oli minerali possono dar luogo a scarsa sospensività; evitare trattamenti con acque troppo fredde e con temperature esterne prossime allo zero.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inol-tre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Per la Golden Delicious può essere fitotossico a dosi superiori allo 0,05%. Si consiglia di non impiegarlo con temperature prossime allo zero e quando l'umidità relativa raggiunga valori elevati

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per animali domestici, bestiame e pesci

Avvertenza: da non impiegare durante la fioritura. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con raccolti trattati direttamente o accidentalmente prima che non siano trascorsi 10 giorni dal trattamento.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 10 GIORNI prima del raccolto

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

I CLASSE

TOSSICO

ENDOSULFAN AGRICO

COMPOSIZIONE:

ENDOSULFAN Coformulanti

FRASI DI RISCHIO: Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi e per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare,

ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5104 del 29/11/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG 1

PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

INSETTICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare la confezione ben chiusa Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Durante la preparazione e l'impiego usare tute guanti ed occhiali protettivi. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni.

Terapia: sintomatica; barbiturici contro i tremori e le con-

Controindicazioni: per la liposolubilità di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eliminazione completa. Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto ed ingestione.

Colture protette:

Fruttiferi: melo, pero, nocciolo

Colture industriali: barbabietola, colza, medica. Colture ortive: patata, fragola.

Colture industriali di piante ornamentali e da fiore.

Parassiti combattuti:

Acari, Afidi, Altica, Antonomo, Cavolaia, Cicadella, Cleono, Dorifora, Eriofidi, Lixus, Meligete, Minatrici, Psille, Tarsonemidi, Tentredini, Tignole.

Concentrazioni e dosi d'impiego: g. 150-200/hl d'acqua.

Epoche d'impiego: Alla prima comparsa dei parassiti, ripetendo il trattamento in funzione delle infestazioni. Non impiegare il prodotto durante la fioritura.

Metodi d'impiego: Distribuire il prodotto in modo da coprire interamente ed uniformemente la vegetazione. Si consiglia di aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico a ogni 100 litri di

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Non è compatibile con i prodotti a reazione alcalina.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA': E' nocivo per le api, gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere il trattamento

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

FENTIN ACETATO

COMPOSIZIONE:

FENTIN ACETATO g. Coformulanti q.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

> TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

> IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 6080 del 8/10/1984

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG.1 PARTITA N.:

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile.

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose, cefalea, tinnitus, ver-tigini, dolori lombari e addominali, insufficienza respiratoria e circolatoria, interessamento del SNC e periferico con ne-

vralgie e paralisi. Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni.

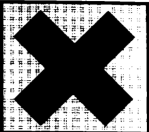
MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: anticrittogamico organometallico a lunga persistenza d'azione. Combatte validamente la cercospora della bietola e la septoria del sedano.

Dosi d'impiego, modafità ed epoche d'applicazione: Bietola: kg. 1,2-1,8/ha in 600 k. d'acqua (200-300 gr/hl). Il primo trattameto va effettuato a scopo preventivo o comunque al primo manifestarsi della malattia. Eseguire 2-3 trattamenti distanziati fra loro da un intervallo di tempo non superiore a 20 giorni, in funzione dell'andamento climatico. Sedano: gr. 300/ettolitro d'acqua. Eseguire trattamenti a scopo preventivo, o comunque al primo manifestarsi della malattia. Ripetere i trattamenti a distanza di 15 giorni l'uno dall'altro.

Diluire la dose di prodotto in poca acqua a parte, mescolare quindi con cura, e versare poi il tutto nel quantitativo d'acqua indicato, rimescolando con cura.

II CLASSE



NOCIVO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è compatibile con gli antiparassitari di uso primaverile-estivo ad eccezione di quelli alcalini e con i formulati oleosi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve es-sere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per i pesci, gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 45 GIORNI prima del raccolto

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

DA NON VENDERSUSEUSO

FOLPET 50

COMPOSIZIONE: FOLPET

Coformulanti

g. 50 q.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Tossico a contatto con la pelle e per ingestione. Irritante per gli occhi. Possibilità di effetti irreversibili. Può provocare sensibilizzazione per contatto den la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare

indumenti protettivi e guanti adatti. In caso d'incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 6368 del 16/5/1985

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG 1

PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.I. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

I CLASSE

TOSSICO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia: irritazione gastrointestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilità o depressione; possibili anemia e netropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine)

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Fungicida ad azione principalmente preventiva; è dotato di notevole persistenza d'azione.

Parassiti combattuti, colture protette e dosi d'impiego: Viticoltura: contro peronospora e Botrytis della Vite alla dose di g. 200-250/hl.

Epoche e modalità d'impiego: Il prodotto viene impiegato a scopo preventivo, seguendo il calendario d'incubazione delle malattie

Sulle uve da vino i trattamenti debbono essere sospesi 40 GIORNI prima della vendemmia, per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

S'impiega bagnando con uniformità le superfici vegetali da

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA: Non è miscibile con Poltiglia bordolese, Polisolfuri e Olio bianco.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per gli insetti utili e per i pesci.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto; 40 giorni sulle uve da vino per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

II CLASSE

NOCIVO

FONOFOS 5 AGRICO

COMPOSIZIONE:

FONOFOS

g. 4,5 q.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con la pelle. In caso di

contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 6367 del 16/5/1985

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG:1 PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AG s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

INSETTICIDA GRANULARE PER IL TERRENO

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante) Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita'). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Insetticida per la lotta contro gli insetti del terreno ad azione per contatto ed ingestione.

Combatte: insetti terricoli quali elateridi, grillotalpa, grillo, larve di maggiolino, tipule, oziorrinco, bacherozzo, zabro

gobbo.
Modalità d'applicazione e campi d'impiego:
a) Per applicazione localizzata con microgranulatori nel solco di semina del mais: kg. 6-8/ha con trattamento localizzato lungo le file.

b) Per applicazione generalizzata a pieno campo prima della semina o del trapianto a pieno campo: kg. 60-80/ha per cereali (grano, sorgo), leguminose da foraggio (erba medica), barbabietola da zucchero, tabacco, colture ortive (cipolla, aglio, porro, asparago, bietola da costa, fagiolo, pisello, carota, sedano, finocchio, cicoria, lattuga, indivia, ravanello, rapa, cavolo, pomodoro, patata). Il prodotto può essere distribuito, in pieno campo, a mano o meccanicamente, cercando di distribuirlo il più unifor-memente possibile su tutta la superficie da trattare. Incorporare poi il prodotto nel terreno con una erpicatura o fresatura. In caso di trattamenti a terreni destinati a frumento si può miscelare la quantità di seme necessaria per ettaro

con kg. 20 di prodotto.

Epoche d'impiego: Nell'applicazione localizzata mediante microgranulatori il prodotto va impiegato al momento della semina. Per i trattamenti a pieno campo, il prodotto va impiegato prima della semina o del trapianto

Eseguire il trattamento 3 mesi prima della semina su terreni destinati alla coltura della carota. Nel caso di cipolla, cavolo e ravanello, il prodotto va impiegato solo sulle colture destinate alla produzione del seme

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto va usato da solo

FITOTOSSICITA': Si sconsigliano trattamenti localizzati su tabacco, barbabietola da zucchero, ravanello e cavolo.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame, selvaggina e volatili in

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 30 GIORNI prima del raccolto

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

Attenzione! Data l'elevata pericolosità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art.23 del).P.R. 1255/68.

MANCOZEB 80

COMPOSIZIONE: MANCOZEB

MANCOZEB g. Coformulanti q.b. a g.

FRASI DI RISCHIO: Irritante per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e quanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5154 del 22/12/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N



IRRITANTE

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umidità e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli etichetta. Durante il trattamento proteggere respiratorie (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respira-torio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asma-tiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, ta-chicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Attivo per contatto ed assorbimento fogliare con possibilità di spostamenti citotropici.

- Campi d'impiego e dosi:

 Vite: g. 200/hl, contro peronospora;
 Pomacee: g. 150-200/hl, contro ticchiolatura;
 Pomodoro, solo fino alla prima fioritura: g. 200-250/hl, contro peronospora, alternariosi, septoriosi, dosporiosi:
- Pioppo: g. 300/hl, contro marsonnina e ticchiolatura;
- Cereali, in campo: kg. 2-2,5/ha contro ruggine e
- Tabacco: g. 100-150/hl in semenzaio, g. 200/hl in campo contro peronospora tabacina;

Garofano, in pieno campo: g. 150-200, contro ruggine;
Concia semi: g. 200/q.le seme per cereali contro carie, carboni esterni ed elmintosporiosi.

Epoche d'impiego: Per trattamenti preventivi secondo i normali calendari adottati, ripetendo pertanto ad opportuni

intervalli in funzione dell'infestazione e a

Metodi d'impiego: Distribuire il prodotto nella quantità sufficiente e in modo da coprire uniformemente la vegetazione. Si consiglia di aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni 100 litri di miscela. Per la concia si operi in modo da ottenere un perfetto impolveramento dei semi.

Divieto d'impiego in serra.

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari, salvo quelli a reazione alcalina.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie delle confezioni autorizzate: kg 1, kg 10, kg 25

MANEB 80

MANEB Coformulanti q.b. a q. 100

FRASI DI RISCHIO: Irritante per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5031 del 5/11/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: PARTITA N.

III CLASSE



IRRITANTE

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE AGRICO S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umidità e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respira-torio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmati-forme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Campi d'impiego e dosi:
- Vite: g. 250/hl, contro peronospora;

- Pomodoro, solo fino alla prima fioritura: g. 200-250/hl, contro peronospora, alternariosi, septoriosi e cladosporiosi;
- Tabacco: g. 60-80/hl in semenzaio, g. 200/hl in pieno campo, contro peronospora tabacina;
 - Pioppo: g. 400/hl, contro marsonnina e ticchiolatura;
 - Cereali, in campo: kg. 2,5-3/ha, contro ruggine e septo-

- Garofano, in pieno campo: g. 200-300/hl, contro ruggine;
- Concia semi: g. 200/q.le seme per cereali, contro carie, carboni ed elmintosporiosi.

Epoche d'impiego: Per trattamenti preventivi secondo i normali calendari adottati, ripetendoli ad opportuni intervalli in funzione del tipo d'infezione e a seconda dell'andamento stagionale.

Metodi d'impiego: Distribuire il prodotto nella quantità suffi-ciente e in modo da coprire uniformemente la vegetazione. Si consiglia di aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni 100 litri di miscela. Per la concia si operi in modo da ottenere un perletto impolveramento dei semi. I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana nè del bestiame.

Divieto d'impiego in serra. Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari, salvo quelli a reazione alcalina. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve es-

sere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie delle confezioni autorizzate: kg 1, kg 25

METILPARATHION

COMPOSIZIONE:
PARATION METILE
Coformulanti q.b. TILE g. 16 q.b. a.g. 100

Contiene XILENE

(= 149 g/l)

FRASI DI RISCHIO: Infiammabile. Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare immediata-mente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).



MOLTO TOSSICO

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa. Faenza (RA)

Registrazione n. 6159 del 20/12/1984

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: LITRI 1

PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRIC S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

INSETTICIDA

In formulazione liquido emulsionabile

NORME PRECAUZIONALI: Conservare la confezione ben chiusa. Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.

muscolari. Tacricardia, ipertensione arteriosa, infiliazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita'). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di

atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Insetticida fosforganico che agisce principalmente per contatto, ma anche per ingestione ed asfissia. E dotato di azione citotropica in quanto penetra nei tessuti e pertanto è in grado di uccidere i parassiti che si trovano all'interno di frutti e di

Parassiti combattuti: Afidi in genere, tingidi, tentredini, cecidomie, baco o verme delle mele, tignole, tripidi, mosche, acari, anarsia, psille, forme mobili di cocciniglie, microlepidotteri minatori, bega, carpocapsa, larve ricamatrici, sigaraio, fleotribo, cavolaia, punteruolo, casside, agrotidi, altiche, cidia, antonomo, rodilegno, oziorrinco, tortrici, dorifora, cleono, cimici, cicaline.

Colture protette: Vite, olivo, frutticoltura (mandorlo, susino, pesco,

Coture protette: Vite, olivo, frutticottura (mandono, susino, pesco, albicocco, ciliegio, melo, pero, mandarino, bergamotto, cedro, chinotto, arancio, limone, mandarancio, pompelmo), orticoltura (cipolla, porro, aglio, asparago, spinacio, fragola, bietola da costa, carota, sedano, finocchio, fagiolo, cece, pisello, fava, lattuga, radicchio, cicoria, indivia, carciofo, cardo, melone, cocomero, cetriolo, zucchino, zucca, cavoli, rapa, ravanello, patata, pomodoro, peperone, melanzana), barbabietola da zucchero, colture industriali di piante ornamentali, da fiore e pioppo.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Dosi d'impiego: gr. 150-300/100 litri d'acqua.

Epoche d'impiego: Quando compaiono i primi parassiti; trattare inoltre ogni qualvolta si manifesti una reinfestazione.

Modalità d'applicazione: Si versa l'insetticida nel quantitativo d'acqua consigliato e si mescola accuratamente. Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti effettuati con pompe a volume normale. Qualora si effettuino trattamenti con pompe a volume ridotto (cioè, somministrando un quantitativo d'acqua minore per ettaro) le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate in modo da distribuire per unità di superficie la stessa quantità di prodotto che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Allo scopo di aumentare l'efficacia e la persistenza del trattamento si consiglia di aggiungere 50 ml di bagnanteadesivante

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': E' miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per i pesci, gli animali domestici, gli insetti utili ed il bestiame.

INTERVALLO DI SICUREZZA: I trattamenti devono essere sospesi 20 GIORNI prima del raccolto

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agil animali.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Attenzione! Data l'elevata pericolosita' del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art.23 del D.P.R. 1255/68

PHORATE AGRICO

COMPOSIZIONE:

FORATE g. q.b. a g. Supporti Contiene EPICLORIDRINA

FRASI DI RISCHIO: Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Può provocare il

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei

bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). Evitare l'esposizione, procurarsi speciali istruzioni prima dell'uso.

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 4631 del 23/1/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG.10

PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

GEODISINFESTANTE SISTEMICO GRANULARE PRO-TETTO, da impiegare per la difesa di colture di barbabietola da zucchero.

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia é paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione artériosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidos-

sima. Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Il PHORATE AGRICO è un granulare sistemico provvisto di azione per contatto, asfissia ed ingestione che, distribuito all'epoca della semina, assicura la difesa delle piantine per tutto il primo e più delicato periodo di vegetazione proteggendole sia dai parassiti delle radici e del colletto, sia dai precoci attacchi dei parassiti delle foglie e degli steli. Oltre che per geodisinfestazione totale alla dose di 40-60 kg/ha, il PHORATE AGRICO è idoneo per la distribuzione localizzata da effettuarsi con microgranulatori

opportunamente tarati in modo da assicurarne la giusta ed uniforme distribuzione unitamente al necessario incorporamento nel terreno. Per tale distribuzione che, a seconda delle attrezzature disponibili, può essere effettuata nei solchi di semina o ai lati delle file delle barbabietole da zucchero, è consigliabile la dose di 10-12

kg/ha. Nei casi in cui l'interramento del prodotto non sia assicurato dalla tecnica di distribuzione, provvedervi mediante leggera lavorazione o irrigazione del terreno. Su terreni fortemente alcalini o ad alto contenuto di sostanza organica è consigliabile aumentare di 1/3 la dose

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Usare il prodotto da solo

RISCHI DI NOCIVITA': E' tossico verso insetti utili, bestiame, animali domestici e pesci.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 60 GIORNI prima del raccolto

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

Attenzione! Data l'elevata pericolosità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art.23 del D.P.R. 1255/68.



III CLASSE

IRRITANTE

POLVERE TIPO BORDOLESE/MANCOZEB AGRICO

COMPOSIZIONE:

MANCOZEB RAME METALLO (da RAME SOLFATO E CALCIÓ SOLFATO) Coformulanti q.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Irritante per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini, Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa. Faenza (RA)

Registrazione n. 5156 del 22/12/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA CUPRORGANICO

TIPO DI FORMUL AZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umidità e calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: MANCO-ZEB e RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: MANCOZEB

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cetalea, confusione, depressione, ipore-

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregres assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al col-lasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del

eparica e renale, convisioni, consolo: Pebble da Inalazione del metallo. Intramte cutaneo ed oculare. Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile op-pure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia , sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Fungicida misto a base di rame e mancozeb.

Campi d'impiego e dosi: Vite, contro la peronospora alla dose di g. 400-500 per 100 lifri d'acqua; pomodoro (solo fino alla prima fioritura), contro la peronospora, l'alternariosi, la septoriosi alla dose di g. 200-300 per 100 litri d'acqua.

Epoche d'applicazione: Vite, a scopo preventivo a partire dalla fine della fioritura e successivamente secondo il calendario d'incubazione delle malattie; pomodoro, soltanto fino alla prima fioritura.

Metodi d'impiego: Diluire il prodotto in poca acqua, formare una politiglia e stemperare nel totale dell'acqua; si consiglia di aggiungere mi. 100 di Bagnante Agrico per ogni 100 litri di miscela. Il trattamento va eseguito in modo da coprire interamente ed uniformemente la vegetazione.

Divieto d'Impiego in serra. Divieto d'Impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari di uso primaverile estivo, salvo quelli a reazione alcalina e il dicloran.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Non trattare durante la fioritura.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per i pesci.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GiORNi prima del raccolto

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega ii prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie delle confezioni autorizzate: kg 10, kg 25

POLVERE TIPO BORDOLESE/MANCOZEB 20:8 AGRICO

COMPOSIZIONE:

MANCOZEB RAME METALLO g. 20 (da RAME SOLFATO E CALCIÓ SOLFATO) Coformulanti q.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Irritante per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

IRRITANTE CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso d'incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5026 del 5/11/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG 1

PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA CUPRORGANICO

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da umidità e calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: MANCOZEB e RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

MANCOZEB
Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione,

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Fungicida misto a base di rame e mancozeb

Campi d'impiego e dosi: Víte, contro la peronospora alla dose di g. 500-600 per 100 litri d'acqua; pomodoro (solo fino alla prima fioritura), contro la peronospora, l'alternariosi, la septoriosi alla dose di g. 250-300 per 100 litri d'acqua.

Epoche d'applicazione: Víte, a scopo preventivo a partire dalla fine della fioritura e successivamente secondo il calendario

d'incubazione delle malattie; pomodoro, soltanto fino alla prima

Metodi d'impiego: Diluire il prodotto in poca acqua, formare una politiglia e stemperare nell'acqua totale; si consiglia di aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni 100 litri di miscela. Il trattamento va eseguito in modo da coprire interamente ed uniformemente la vegetazione.

Divieto d'impiego in serra. Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari di uso primaverile-estivo, salvo quelli a reazione alcalina e il dicloran.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di imossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITA': Non trattare durante la fioritura.

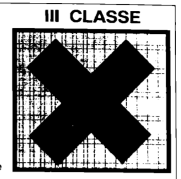
RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per i pesci.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da Impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni per assicurare efficacia dei trattamento alle piante, alle persone ed agli animali.



III CLASSE

IRRITANTE

RAMEMANCOZEB **AGRICO**

COMPOSIZIONE:

MANCOZEB RAME METALLO (da RAME OSSICLORURO)

Coformulanti

a.b. a a.

FRASI DI RISCHIO: Irritante per gli occhi e per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini.
Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINE DI PRODUZIONE: Registrazione n. 4959 del 15/10/1982 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.I. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

FUNGICIDA CUPRORGANICO

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed esciutto, lontano da umidità e calore, in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: MANCOZEB e RAME OSSICLORURO le quali, separatamente, provocano i seguenti

sintomi di intossicazione:

MANCOZEB

MANCOZEB

Sintomi cute eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopata asmati/orme, sensibilizzazione; SNC atassia, oc-

felea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa
assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

coscienza.
Terapia: sintomatica.

FAME OSSICLOHURO
Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupramia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

- MODALITA' DI MIPIEGO:
 Caratteristohe: Fungicida misto a base di rame e mancozeb.
 Campi d'impiego e dossi:
 Vife: g. 250-350/hl, contro peronospora;
 Pomacee: g. 250-300/hl, contro ticchiolatura;
 Pomodoro, solo fino alla prima fioritura: g. 300-350/hl, contro peronospora, alternariosi, cladosporiosi e septoriosi;
 Pioppo: g. 400/hl, contro marsonnina e ticchiolatura;
 Cereali in campo: kg 3-3,5/ha, contro ruggine e septoriosi;
 Tabacco: g. 250-350/hl in pieno campo, contro peronospora tabacina;

Gardeno in pieno campo: g. 250-300/hl, contro ruggine.

Epoche d'impiego: Per trattamenti preventivi secondo i normali calendari adottati, ripetendo ad opportuni intervalli in funzione dell'infestazione e a seconda dell'andamento stagionale

Metodi d'impiego: Diluire il prodotto in poca acqua, formare una poltiglia e stemperare nel totale dell'acqua, si consiglia d'aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni 100 litri di miscela. Il trattamento va eseguito in modo da coprire interamente ed uniformemente la vegetazione.

Divieto d'impiego in serra. Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari,

salvo quelli a reazione alcalina e il dicloran.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali presorite per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

casi ai intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
FITOTOSSICITA*: Non trattare le seguenti varietà di PERO sensibile al
manozoeb: Abale Fetel, Armella, Butirra precoce, Morettini, Conference,
Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentile, Gentilona, Giardina, Mora,
Principessa di Gonzaga, San Giovanni, Santa Maria, Sotipiona,
Spadoncina, Spadona d'estate, Spina carpi, Zuochermanna. Il prodotto
può essere fittossico se distributio in piena vegetazione sulle varietà di
MELO (Abbondanza, Belfort, Black Davis, Black Stayman, Godden Delicious, Gravenstein, Jonathan, King Davis, Morgenduft, Renetta del Canadà, Rome Beauty, Rosa Mantovana, Stayman, Stayman Red, Stayman
Winesap) e di PERO (Abale Fetel, B.C. William, Buona Luisa
D'Avranches, Butirra Clairgeau, Butirra Giffard, Dott. Guyot, Keiser, Favorita di Clapp, Passacrassana) cuprosensibili: in tali casi se ne sconsiglia
l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per i pesci.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI

Attenzionel Da implegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: CAFFARO spa, Adria-Cavanella Po (RO). STI-Solfotecnica Italiana spa, Torrenieri (SI). SARIAF spa, Faenza (RA).

Taglie delle confezioni autorizzate: kg 1, kg 5, kg 25

RAMEZINEB AGRICO

COMPOSIZIONE: RAME METALLO (DA RAME OSSICLORURO) ZINEB q.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi e per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la

II CLASSE

NOCIVO

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di malessere consultare un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINE DI PRODUZIONE Registrazione n. 4652 del 5/2/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.I. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA CUPRORGANICO

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da umidità e calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: RAME OSSICLORURO e ZINEB, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: RAME OSSICLORURO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

ZINEB

Sintomi: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia cefalea confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO

Caratteristiche: Fungicida misto a base di rame e zineb.

Campi d'impiego e dosi: Vfte, contro la peronospora alla dose di g. 300-400 per 100 litri d'acqua; Pomodoro (fino alla prima fioritura), contro la peronospora, l'alternariosi, la septoriosi alla

dose di g. 150-200 per 100 litri d'acqua.

Epoche d'applicazione: Vite, a scopo preventivo a partire dalla fine della fioritura e successivamente secondo il calendario d'incubazione delle malattie; Pomodoro, soltanto fino alla prima fioritura.

floritura.

Metodi d'impiego: Diluire il prodotto in poca acqua, formare una
politiglia e stemperare nel totale dell'acqua; si consiglia di
aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni 100 litri di
miscela. Il trattamento va eseguito in modo da coprire interamente ed uniformemente la vegetazione

Divieto d'implego in serra

Divieto d'implego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari di uso primaverile-estivo, salvo quelli a reazione alcalina e il dicloran.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Non trattare durante la fioritura.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per i pesci.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da Implegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: Caffaro spa, Adria-Cavanella PO (RO). SARIAF spa, Faenza (RA) Taglie delle confezioni autorizzate: kg. 1, kg 10

THIRAM

TIRAM Coformulanti

g. q.b. a g.

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per ingestione. Irritante per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5250 del 23/2/1983

QUANTITA NETTA DEL PREPARATO: KG 1

PARTITA N

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

II CLASSE

NOCIVO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asma-tiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confu-sione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto ed assorbimento fo-gliare con possibilità di citotropismo. Colture protette: Arboree da frutto (pomacee e drupacee), orticole (asparago, aglio, cipolla, porro. Carciofo, cardo, in-divia, lattuga, radicchio. Spinacio, bietola. Cavolo, cavolfiore, cavolo broccolo, cavolo nero, cavolo rapa, rapa, ravanello. Cetnolo, melone zucca, cocomero. Fagiolo, fava, pisello. Carota, finocchio, sedano. Fragola. Melanzana, patata, peperone, pomodoro). Omamentali e da fiore industriali in pieno campo.

Striai in pieno campo.

Parassiti combattuti: Bolla, Corineo, Ticchiolatura, Monilia, cancro rametti, Septoriosi, Antracnosi, Botrytis, Alternariosi, ruggine, Cladosporiosi, vaiolature.

Concentrazioni e dosi d'impiego:

-Traftamenti fogliari: Sulle drupacee contro bolla, corineo, resilia consocio di canoni della contractioni della co

monilia, cancro dei rametti alla dose di g. 500-700/hl per trattamenti autunnali e invernali; alla dose di g. 150-200/hl per trattamenti primaverili-estivi. Sulle pomacee contro tic-chiolatura e septoriosi alla dose di g. 300/hl in prefioritura e g. 150-200/hl in postfioritura. Sulle colture ortive e floreali contro antracnosi, alternariosi, botrytis, ruggine, septoriosi, cladosporiosi, ticchiolatura, vaiolatura alla dose di g. 150-300/hl.

Trattamento al seme: contro phythium, rhizoctonia, phoma, botrytis, alternariosi alla dose di g. 200-300/q le

Epoche d'impiego: Trattamenti a carattere preventivo se-condo il calendario d'incubazione delle malattie o alla loro prima comparsa. Ripetere il trattamento in funzione dell'infestazione e a seconda dell'andamento stagionale. Metodi d'impiego: Il prodotto va stemperato a parte in poca acqua e poi vuotato nel totale quantitativo di liquido. Nel caso di trattamento fogliare, la miscela va distribuita in modo da coprire interamente e uniformemente la vegetazione; nel caso di concia del seme si tratta a secco impol-

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

verando l'intera superficie

COMPATIBILITA': Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari, ad accezione di quelli alcalini e a base

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

FITOTOSSICITA': Non trattare quando la temperature è elevata o su piante con residui di prodotti a base di rame.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 10 GIORNI prima del raccolto.

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

ZINEB BLU

COMPOSIZIONE:

ZINEB Coformulanti 70 100

FRASI DI RISCHIO: Irritante per le vie respiratorie Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli

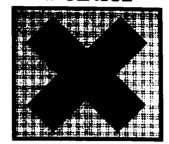
OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5614 del 28/12/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG.1

PARTITA N.:

II CLASSE



NOCIVO

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umidità e calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asma-tiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-

gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto con possibilità di assorbimento fogliare e di spostamenti citotropici.

- Campi d'impiego e dosi:

 Vite: g. 300/hl, contro peronospora;
- Pomacee: g.280-300/hl, contro ticchiolatura;
- Pomodoro, solo fino alla prima fioritura: g. 300-400/hl,
- contro peronospora, alternariosi, septoriosi e cladosporiosi;
 Pioppo: g. 350/hl, contro marsonnina e ticchiolatura;
 Cereali in campo: 3-3,5/ha, contro ruggine e septonosi;
- Tabacco: g. 200/hl in semenzaio e g. 300/hl in pieno
- campo, contro peronospora tabacina;
 Garofano in pieno campo: g. 250-300/hl, contro rug-

Epoche d'impiego: Per trattamenti preventivi secondo i normali calendari adottati, ripetendo pertanto ad opportuni intervalli in funzione dell'infezione e a seconda

Metodi d'impiego: Distribuire il prodotto nella quantità sufficiente e in modo da coprire uniformemente la vegetazione. Si consiglia d'aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni ettolitro di miscela.

Divieto d'impiego in serra.

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari, salvo quelli a reazione alcalina

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Si sconsiglia l'impiego del prodotto sulle varietà di pero sensibili allo zineb, quali ad esempio: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentile, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, San Giovanni, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spina Carpi, Zucchermanna. Sulle nuove varietà e sulle varietà locali di pero, prima dell'applicazione a pieno campo, saggiare la selettività del formulato su alcune piante.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

ZINEB 80

COMPOSIZIONE:

ZINEB Coformulanti

q.b. a ğ. 100

FRASI DI RISCHIO: Irritante per I sensibilizzazione per contatto con la pelle. le vie respiratorie. Può provocare

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi guanti adatti. In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5027 del 5/11/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG.1

PARTITA N.:



TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRIC S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umidità e calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asma-tiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confu-

sione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si venfica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortosta-tica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di

Terapia: sintomatica.
Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Vite g. 250/hl, contro peronospora;

Pomacee: g. 250-280/hl, contro ticchiolatura;

- Pomodoro, solo fino alla prima fioritura: g. 300-350/hl, contro peronospora, alternariosi, septoriosi e cladosporiosi; Pioppo: g. 300/hl, contro marsonnina e ticchiolatura;
- Cereali in campo: kg.2,5-3/ha, contro ruggine e septoriosi
- Tabacco: g. 150/hl in semenzaio e g. 200/hl in pieno campo, contro peronospora tabacina;

Garofano in pieno campo: g. 200-250/hl, contro rug-

Epoche d'impiego: Per trattamenti preventivi secondo i normali calendari adottati, ripetendoli ad opportuni intervalli in funzione del tipo dell'infezione e a seconda dell'andamento stagionale.

Metodi d'impiego: Distribuire il prodotto nella quantità sufficiente e in modo da coprire uniformemente la vegetazione. Si consiglia d'aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni ettolitro di miscela.

Divieto d'impiego in serra.

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni

antiparassitari, salvo quelli a reazione alcalina.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITA': Si sconsiglia l'impiego del prodotto sulle varietà di pero sensibili allo zineb, quali per esempio: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentile, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, San Giovanni, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spina Carpi, Zucchermanna. Sulle nuove varietà e sulle varietà locali di pero, prima dell'applicazione a pieno campo, saggiare la selettività del formulato su alcune piante.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccotto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

ZIRAM 90

COMPOSIZIONE:

ZIRAM Coformulanti

q.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per ingestione. Irritante per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

II CLASSE

NOCIVO

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5155 del 22/12/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG 1

PARTITA N.:

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDIÇO:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cetalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto ed assorbimento fogliare con possibilità di citotropismo.

Colture protette: Arboree da frutto come: melo e pero; pesco, albicocco, ciliegio, mandorlo; agrumi; olivo Ortive come: cavolo, cavolfiore, carote, fagioli, melone, cocomero, sedano, cetriolo, cipolle, piselli, peperoni, spinaci, fragole, pomodori. Piante ornamentali e da fiore in colture industriali.

Malattie e parassiti combattuti: Alternaria, bolla, corineo, cancro dei rametti, ruggini, septoria, cladosporiosi, ticchio-

canto del rametti, ruggini, septoria, ciadosporiosi, ticcritolatura ed altre malattie fungine in genere.

Concentrazioni e dosi d'impiego: Per 100 litri d'acqua s'impieghino g. 400-600 per trattamenti autunnali e invernali e g. 200-250 per trattamenti primaverili estivi sulle drupacee; g. 200-250 sulle pomacee; g. 250-300 su olivo; g. 200-250 sulle colture erbacee; g. 150-200 sulle colture ortive e ornamentali. Epoche d'impiego: Per trattamenti preventivi autunnali, invernali e primaverili-estivi sulle drupacee, dopo il rigonfiamento delle gemme sulle pomacee e sempre preventivamente o alla prima comparsa della malattia sulle colture ortive e da fiore; il trattamento va ripetuto a opportuni intervalli in funzione dell'infestazione e a seconda dell'andamento stagionale

dell'andamento stagionale.

Metodi d'impiego: Distribuire il prodotto nella quantità sufficiente in modo da coprire interamente e uniformemente la vegetazione.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari, esclusi quelli a reazione alcalina.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Varietà di peri sensibili allo Ziram: Cannellina, Gentil Bianca, Gentilona, Spadona d'estate.

RISCHI DI NOCIVITA': Evitare agli animali da cortile di pascolare nei frutteti trattati per 8-10 giorni dopo l'applicazione.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 10 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

BARIO VALSELE

CLASSE III ATTENZIONE:

CON PRUDENZA

MANIPOLARE

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Bario polisolfuro puro g 91 Inerti q.b. ag 100

NATURA DEL RISCHIO:
-a contatto con acidi libera gas tossici;
-irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

-conservare fuori della portata dei bambini;

conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;

-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego; -non respirare le polveri;

evitare il contatto con gli occhi e con la pelle; -in caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente

con acqua e consultare il medico;

-in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone.
-usare guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

AGRIFARMAX di R.Belloni - Via Goresina Bellombra - ADRIA (RO)

OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 3038 del 30.04.79

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: Kg 1

IRRITANTE

INSETTICIDA - ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.-Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: nausea, vomito, coliche addominali, diarrea, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea. Exitus per paralisi respiratoria.

paralisi respiratoria.

TERAPIA: gastrolusi con solfato di sodio o magnesio, K.flebo, sintomatici. Ospedalizzare.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: Questo prodotto esplica la sua azione contro i parassiti animali e vegetali dei fruttiferi, siano essi Drupacee (Pesco, Susino, Albicocco, Ciliegio) che Pomacee (Melo e Pero). Particolarmente efficace contro le Cocciniglie (Diaspis Pentagona, Diaspis Leperii, Quadraspidiotus Permiciosus) svolge altresi' azione protettiva in caso di attacchi molto precoci di Ticchiolatura sulle Pomacee e di Oidio o Mal Bianco del Melo e del Pesco.Si applica alle seguenti dosi:Pomacee 4-6 kg in 94-96 litri di acqua; Drupacee 3-4 kg in 96-97 litri di acqua.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA Per la sua formulazione BARIO VALSELE consente una rapida preparazione della cultativa di prodotto nel totale quantitativo di acqua, energicamente La politiglia presende la cultativa di prodotto nel totale quantitativo di acqua, energicamente La politiglia otteruta.

politiglia versando la quantita' di prodotto nel totale quantitativo di acqua, agitando energicamente. La politiglia ottenuta e' cosi' pronta per l'uso. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': e' compatibile con i piu' comuni fitofarmaci, ad esclusione di quelli a reazione alcalina.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA': il prodotto e' nocivo per gli insetti utili, animali domestici, i pesci e il bestiame.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

CARBAVAL

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono: Carbaril puro (esente da β-naftolo) g 83,3 Coadiuvanti e inerti q.b.a g 100

Coadiuvanti e inerti q.b.a NATURA DEL RISCHIO:

-tossico per inalazione e ingestione. -irritante per le vie respiratorie. CONSIGLI DI PRUDENZA:

conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare lontano da alimenti, mangimi, e bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi e con la pelle;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

AGRIFARMAX di R.BELLONI - Via Goresina BELLOMBRA - ADRIA (RO) OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5836 del 27.03.84 IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita

CONTENUTO: 1 Ka

CLASSE I

INSETTICIDA POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALIS

NOMME PHECAUZIONALI:

-Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.
-Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non

operare contro vento.- Durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, maschere e occhiali protettivi.
Durante la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.- Non disfarsi

del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

SINTOMI: inibitore della acetilcolinsterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione, scialorrea e broncorea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. Sintomi nicotlnici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio. TERAPIA: atropina

tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio. TERAPIA: atropina
CONTROINDICAZIONI: ossime.
CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI
MODALITA'E CAMPI D'IMPIEGO:
CARBAVAL e' un insetticida a vasto spettro di azione che agisce essenzialmente per contatto e per ingestione; e' dotato, inoltre, di un buon potere citotropico ad azione secondaria ovicida. Ha una lunga persistenza e stabilità' ed e' particolarmente efficace contro insetti ad apparato boccale masticatore. CARBAVAL si impiega lle seguenti dosi:VITE:Contro Tignola, Sigaraio, Anomala: 120 g per 100 litri d'acqua. Intervenire alla comparsa dell'infestazione e netetre i trattamenti secondo le necessità' FRUTTICOLTURA:Pomacee: Contro Carpocapsa, Ricamatrici, Cicciniglie, Autonomo, Eulia, Caccoccia: 120/150 g per ettolitro.Drupaœe: Contro Tignole, Cydia Laspeyresia, Anarsia, Cocciniglia: Pantredini: 120/150 g per ettolitro Mandorio: Contro Campa: 120/150 g per ettolitro.Agrumi: Contro Tignola e Cocciniglia: 120/180 g per ettolitro.Olivo: Contro Tignola, Tignoletta e Saissetia: 120/180 g per ettolitro. Iniziare i trattamenti alla comparsa delle infestazioni e continuarii secondo le necessità. Contro la Carpocapsa od il verme delle Pomacee intervenire al primo sfarfallamento degli adulti (meta' maggio circa) e ripetere i trattamenti fino alla fine di agosto ogni 10/15 giorni.ORTICOLTURA:Patata e Melanzana: Contro Dorifora: 120/180 g per ettolitro. Carciofo: Contro Depressaria: 120/180 g per ettolitro. Pomodoro e Insalate: Contro Nottue: 120/150 g per ettolitro. BIETICOLTURA: Contro Altica, Casside, Mamestre, Caradrina: 120/150 g per ettolitro. Intervenire alla comparsa degli insetti e ripetere il trattamento 15/20 giorni dopo. FORAGGERE:Contro Fitonomo, Misurino, Apion, Crisomele e Sputacchina: 120/150 g per ettolitro. MAIS: Contro Piralide e Sesamia:120/150 per ettolitro. PicORICOLTURA in pieno campo:Contro Bega del garofano, Tentredini, Cocciniglie, Tripidi, Cetonia, Tortrici: 1

essere inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Non trattare durante la fioritura. Se applicato su alcune varieta' di melo nei 30 giorni che seguono la caduta dei petali, puo provocare il diradamento dei frutti.

NOCIVITA': CARBAVAL e' tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 7 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle

persone ed agli animali. Da non vendersi sfuso. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

NORME PRECAUZIONALL

- Conservate questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservate il recipiente ben chiuso. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, maschere e occhiali protettivi. Durante la manipolazione o in caso di contaminazione lavasi accuratamente con acqua e sapone. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Colpisce II SNC e le reminazioni parasimpatiche, le sinapsi preganglian, le placche neuronuscolan. Sintom muscannici di prima comparsa): Nausea, vomito,

crampia addominali, diarrea. Bronospasmo, persecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicadia (incostante). Sinformi incopirio (di seconda compara), astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sinformi centrali: confusione, atasssia, convolsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. A distanza di 7-15 giorni dall'episcolio acuto, puo' provocare un effetto neurotossico ritardalo (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita). TEMPAA atropina ad alle dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pra-

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MODALITA' D'IMPIEGO:

Frutticoliura: Drupacee-contro: Cidia Molesta, Anarsia, Mosca della Frutta e delle ciliegie, 200-250 ml; Pomacee-contro: Cidia Pomonella, Psilla delle Pero e del Melo, Tingidi del Pero, adulti e larve di Lepidotteri minatori, Cemiostoma, nepticola, Litocollete, Eulia, Cacoecia, 250-300 ml; Oricoltura: Contro: Dorifora, Cavolaia, Mosca della Bistola, Nottudi (Caradrina), 300 ml; Floricoltura: Contro: Tripidi, Mosca, Bega del garofano ed altri lepidotteri minatori, 250-300 ml.

MODALITA' DI PREPARAZIONE: SI versa il prodotto nella totale quantità' di acqua mescolando fino alla formazione di una emulsione uniforme.

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI ĕ



CLASSE

di prodotto contengono: Diclorvos puro g 40 (420 g/l) Solventi ed emulsionanti q.b.ag 100 Contiene: XILENE COMPOSIZIONE: 100 grammi

NATURA DEL RISCHIO:
-infiammabile;
-toscio per inalazione, ingestione
e contato con la pelle;
-irritante per la pelle.



rossico

CONSIGLI DI PRUDENZA:

conservare sotto chiave;

conservare fuori della portata dei bambini;

conservare i frori della portata dei bambini;

conservare lontano da alimenti, mangimi, bevande;

non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;

non respirare i vonditto con gli occhi e con la pelle;

evitare il condatto con gli occhi e con la pelle;

in caso di condatto con la pelle lavarsi immediatamente ed

abbondaniemente con acqua e sapone;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

AGRIFARMAX di R.BELLONI

Via Goresina BELLOMBRA - ADRIA (RO)

OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 2324 del 07.07.79

il presente contenitore non puo' essere riu. Tilizzato

CONTENUTO: 1 litro

Riferimento partita:

COMPATIBILITA: il prodotto el compatibile con i più comuni filofarmaci, ad esclusione di quelli a reazione al-calina. In caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono essere inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per prodotti piu' tossici. FITOTOSSICITA: in condizioni normall di ambiente e di impiego il prodotto non e' fitotossico. Sconsigliamo l'uso del prodotto su alcune cultivar di melo sensibili ad esso (Rosa di Caldaro, Carla, Jonathan e Rosa Manlovana). NOCIVITA:: non trattare durante la fioritura, al fine di salvaguardare gli insetti utili. Il prodotto e' tossico per gli animali domestici, per i pesci e per il bestiame.

SOSPENDERE ITRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosl e per gli usi consentiti: ogni attro uso e' per ricoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

8

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

MANCOVAL

CLASSE III

ATTENZIONE

MANIPOLARE

CON PRUDENZA

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Mancozeb puro g 60 Coformulanti q.b. ag 100 NATURA DEL RISCHIO:

-irritante per le vie respiratorie; -puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle; FRASI DI PRUDENZA:

FRASI DI PRUDENZA:

-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare al riparo dell'umidita'

-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi e con la pelle;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti.
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

AGRIFARMAX di R.BELLONI - Via Goresina 6, BELLOMBRA - ADRIA (RO)

OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5842 del 27.03.84

Riferimento partita:

CONTENUTO: 1 Kg

FUNGICIDA IN POLVERE SECCA

NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare ulesto prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.
- Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dal calore.-Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

Divieto di uso in serra; divieto di uso su colture diverse da quelle indicate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

TERAPIA: sintomatica.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO:

MANCOVAL 60 e un fungicida a base di Mancozeb per la concia a secco dei semi di Grano, Mais, Riso, Barbabietole

MANCOVAL 60 e' un fungicida a base di Mancozeb per la concia a secco dei semi di Grano, Mais, Riso, Barbabietole da zucchero e colture orticole. MANCOVAL 60 non altera il potere germinativo del seme anche in presenza di lesioni o dopo una permanenza prolungata in magazzino del seme trattato. Possiede un ampio spettro di azione per cui e' molto efficace contro la maggior parte dei funghi parassiti dei semi. MANCOVAL 60 si impiega alle seguenti dosi: GRANO: Contro Carie (Tilletia tritici); Fusariosi (Fusarium nival) e Carboni esterni: 200 g per q.le di seme. MAIS: Contro Carbone (Ustilago maydis), Elmintosporiosi (Helmintosporium maydis) e le contaminazioni esterne di Fusarium moniliformi e da Gibberella zeae: 300 g per q.le di seme. RISO: Contro Brusone (Piricularia oryzae), Elmintosporiosi (Helmintosporium aryzae) e le contaminazioni esterne di Fusarium sp.; 350-400 g per q.le di seme. COLTURE ORTICOLE: Contro le contaminazioni esterne da Fusarium sp., Rhizoctomia solani, Pythium sp.; 300-800 g per q.le di seme in funzione dei tipo di seme. Per assicurare una buona azione fungicida la concia deve essere eseguita in modo da miscelare intimamente ed uniformemente MANCOVAL 60 con i semi da trattare.Per conciare piccole quantita' di seme spargere la quantita' di prodotto necessaria sul mucchio di semi posti su un telo o un pavimento liscio, rimescolando la massa con una pala fino a miscelazione uniforme. Altro sistema comodo e' quello di riempire un sacco per tre quarti della sua capacita' di semi e MANCOVAL 60, capovolgendo ripetutamente fino a miscelazione uniforme. Per la concia di elevate quantita' di seme e necessario servirsi di attrezzature specifiche (per es. un cilindor rotante).

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

COMPATIBILITA: MANCOVAL 60 e' compatibile con gli insetticidi impiegati per la concia del seme o per la disinfestazione del terreno.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.
ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.
Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SFUSO.
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

MANCOVAL 80

CLASSE III

MANIPOLARE

CON PRUDENZA

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

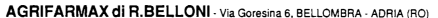
Mancozéb puro g 80 Coformulanti q.b. a g 100

NATURA DEL RISCHIO:
-irritante per le vie respiratorie;

-puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle;
 CONSIGLI DI PRUDENZA;

-conservare fuori della portata dei bambini; -conservare al riparo dall'umidita'. -conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;

-conservare iontanto da alimenti o mangimi e da devante;
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-non respirare le poliveri;
-evitare il contatto con gli occhi e con la pelle;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)



OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5840 del 27.03.84

Riferimento partita:

CONTENUTO: 1 kg

IRRITANTE

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.
- Conservare il recipiente ben chiuso. Non contaminare bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento.
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto li contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dall'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione,

TERAPIA: sintomatica; effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da aponazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita

tostatica. Dopo qualche ora il viso da aponazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al coilasso ed alla perdita di coscienza.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: MANCOVAL 80 e' un fungicida organico complesso a base di Mancozeb. MANCOVAL 80 e' indicato per la lotta contro la Peronospora della vite, Ticchiolatura delle Pomacee, Peronospora del pomodoro e del Tabacco, Ruggine del Garofano, Marsonnina del pioppo. Possiede inoltre, un'azione frenante sullo sviluppo di alcune specie di acari fitofagi. MANCOVAL 80 viene impiegato alle seguenti dosi: VITE: Contro la Peronospora: 150/200 g per 100 lt d'acqua. Contro l'Atracnosi ed il Marciume nero, l'Escoriosi: 350 g per 100 lt d'acqua. Eseguire due trattementi: il primo a gemme rigonfie ed il secondo a 2/3 foglie. POMACEE: Contro Ticchiolatura, Septoria, Ruggine, Alternariosi e Glomerella: 150/200 g per 100 lt d'acqua. Iniziare i trattamenti all'apertura delle gemme e continuate ad intervalisi, Antracnosi, Septoriosi e Cladosporiosi: 200/300 g per 100 lt d'acqua. PIOPPO: Contro Marsonnina e Ticchiolatura: 400/500 g per 100 lt d'acqua. In pieno campo: 200 g per 100 lt d'acqua. GAROFANO in pieno campo: Contro la Ruggine e l'Alternariosi: 200/250 g per 100 lt d'acqua.

DIVIETO D'IMPIEGO

- Divieto d'impiego in serre. - Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

- Divieto d'impiego in serre. - Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate, COMPATIBILITA': MANCOVAL 60 e' compatibile con i piu' comuni antiparassitari ad esclusione di quelli a reazione

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione,

informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL TRATTAMENTO
FITOTOSSICITA' Varieta' di pere sensibili al MANCOZEB: Abate fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Conscia, Curato, Decana del COmizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'Estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosì e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

NSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Durante la pre-parazione e l'implego usare tute, guanti, maschere e occhiali protetivi. Durante la manipolazione o in acqua e sapone. Non disfarsi dei protetivi e sapone. Non disfarsi dei prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali do

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive. Paration metile 16%Metossicloro 13.5% de quali, e solo per Il Paration metile, danno i seguenti sintorni di intossicazione:Colpisce il SNC e le ferminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neu-

romuscolari.
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): Nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezio-re pronchiale, edema polimonare. Visione offuscata, miosi Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.
Sintomi centrali: confusione, atasssia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respira-

Moranza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, puo provocare un effetto neurolossico ritardato (paralisi flaccida seguito spastica, delle estremita'). IERAPIA: atropina ad alle dosi fino a comparsa dei primi egni di atropinizzazione. Somministrare subito la pra-

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MODALITA' D'IMPIEGO:
FRUTTICOLTURA:Drupacee.Contro Cidia Moiesta, Mosca della Frutta e delle Ciliagie: 200-250 ml per hi;Pomacee-Contro Carpocaesa, Anlonomo, Orgia, Adutti e Larve di Lepidotteri Minatori, Litocollete, Eulia, Cacoecia: 250-300 ml per hi;VITICOLTURA:Contro la Tignola della vite: 250-300 ml per hi;OTRICOLTURA:Contro Dorifora, Cavolaia, Altiche, Maggiolini, Nottuidi (Caradrina) e Mosca della Bietola: 300 ml per hi;FLORICOLTURA:Contro Drifora, Della Bietola: 300 ml per hi;FLORICOLTURA:Contro Tripidi, Mosca, Begadel Garofano ed altri Lepidotteri Minatori: 250-350 ml per hi;PRATI:Contro Fitc:omo e Misurino: 250-350 ml per hi.

PARAMET M

ISTRUZIONI PER L'USO:Si versa il prodotto nella totale quantità di acqua mescolando fino alla formazione di una emulsione uniforme.

MEZZ

DA NON APPLICARE CON

COMPOSIZIONE: 100 grammi

di prodotto contengono: Paration metile purog 16 (156 g/l) Metossicloro purog 13.5 (132 g/l) Solventi ed emulsionanti q.b. ag 100 Contiene: Xilene

NATURA DEL RISCHIO:

-altamente fossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle irritante per la pelle -infiammabile;

consider by PRUDENZA: MOLTO TOSSICO conservare sotto chiave; conservare fuori della portata dei bambini; conservare fuori della portata dei bambini; conservare fuori della portata dei bambini; conservare fuoriano da alimenti, mangimi, e bevande; non respirare i vapori; evilare il contatto con gi occhi e con la pelle; in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone; usare indumenti protettivi e guanti adatti; in caso di incidente o di malessere consultare immediata.

in caso di incidente o di malessere consultare imme mente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

ATTENZIONE: data l'elevata tossicita' del prodotto, il suo impiego e' consentito esclusivamente al personale qualificato munito di patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. n. 1255/69.

AGRIFARMAX di R.BELLONI

Via Goresina BELLOMBRA - ADRIA (RO)

OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDHO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 3159 del 05.06.1979 il presente contenitore non puo' essere riu. Tilizzato

Riferimento partita:

CONTENUTO: 1 litro

CLASSE

COMPATIBILITA': il prodotto e' compatibile con i plu' comuni fitofarmaci, ad esclusione di quelli a reazione al-calina.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre, osservate le nome precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Il prodotto puo' essere fitolossico per alcune cultivar di Melo quali "Rosa di caldaro", "Jonathan", "Rosa mantovana", "Carla".

NOCIVITA': il prodotto e' tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni favanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette isfuzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agii animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

NORME PRECAUZIONALI:
Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domesilici. Conservare il recipiante ben chiuso. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o contaminare altre contro vento. Durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, maschere e occhiali protettivi. Durante la manipolazioneo in caso di contaminazione lavarsi occuratamente con acqua e sapone. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: PARATION 19%. METOSSICLORO 9,9% e quali, e solo per il Paration, danno i seguenti sintomi di intossicazione: Colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi

pregangilari, le placche neuromuscolari.
Sinformi muscarinici (di prima comparas): Nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edenna polmonare. Visione offuscata, miosi. Salvazione e sudorazione. Bradicardia (mostano): Sinformi nicolinici (di seconda comparas): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.
Sinformi centrali: confusione, atasssia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. A distanza di 7-15 giorni dall'episodio aculo, puo' provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita).

TERAPIA: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pra-

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MODALITA' D'IMPIEGO:

Fruticollura Drupacee-contro: Cidia Molesta, Anarsia, Mosca della Frutia e delle ciliegie, 190-240 ml; Pomacee-contro: Cidia Pomonella, Psilia del Pero e del Melo, Tingidi del Pero, adulti larved il Lepidotteri minatori, Cemiostoma, nepticola, Litocollete, Eulia, Cacoecia, 240-280 ml; Orticoltura Contro: Dorifora, Cavolaia, Mosca della Bietola, Nottuidi (Caradrina), 280 ml; Floricoltura Contro: Tripidi, Mosca, Bega del garofano ed altri fepidotteri minatori, 240-280 ml.

CLASSE COMPOSIZIONE: 100 grammi

di prodotto contengono: Paration puro g 19 (200 g/l) Metossicloro puro g 9,9 (104 g/l) Emulsionanti e solventi q.b. a g 100 Contiene: XILENE

NATURA DEL RISCHIO:

-attamente lossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle; irritante per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

MOLTO TOSSICO

conservare sotto chiave,
conservare fuori della portata
dei bambini;
conservare lontano da alimenti,
mangimi, e bevande;
non mangiare, ne bere, ne' fumare
duranle l'implego;
non respirare i vapori;
evitare il contatto con la pelle;
evitare il contatto con gli occhi
in caso di contatto con la pelle
avarsi immedialamente e abbondantemente con acquae sapone
usare indumenti protettivi e guantti
adatti;

-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamen-te il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munitò di patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. n. 1255/68.

AGRIFARMAX di R.BELLONI Via Goresina BELLOMBRA - ADRIA (RO)

OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 0724 del 07.09.74 IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIU TILIZZATO

MODALITA' DI PREPARAZIONE: Si versa il prodotto nella totale quantita' di acqua mescolando fino alla formazione di una emulsione uniforme.

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI ă

COMPATIBILITA:: il prodotto e' compatibile con i piu' comuni fitofarmaci, ad esclusione di quelli a reazione al-calina. In caso di miscela con attri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inolitre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici.

FITOTOSSICITA*: in condizioni normali di ambiente e di impiego il prodotto non e' fitotossico. Sconsigliamo l'uso del prodotto su alcune cultivar di melo sensibili ad esso (Rosa di Caldaro, Carla, Jonathan e Rosa Manlovana) NOCIVITA: non trattare le piante durante la fioritura, al fine di salvaguardare gli insetti utili. Il prodotto e' tossico per gli animali domestici, per i pesci e per il bestiame.

SOSPENDERE ITRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e per ricoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanii dall'uso improptio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei irattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

partita: Riferimento

CONTENUTO: 1 litro

NOCIVO

SELENE B/A 80

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Zineb puro

g 80 Bagnanti, sospensivanti, coloranti, inerti q.b. a g 100 NATURA DEL RISCHIO:

-irritante per le vie respiratorie; -puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle;

CONSIGLI DI PRUDENZA:

-conservare fuori della portata dei bambini; -conservare al riparo dell'umidita';

-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande; -non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego; -non respirare le polveri;

-evitare il contatto con gli occhi e con la pelle;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).



OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 0646 del 10.11.78

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: 1 Kg

CLASSE II

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro
vento.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto li contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dai calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). Divieto d'implego in serra. Divieto d'implego su colture diverse da quelle indicate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI

cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. TERAPIA: sintomatica.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: SELENE B/A 80 si prepara versando la dose necessaria nel totale d'acqua ed agitando per alcuni minuti fino alla formazione di una poltiglia omogenea. VITE: Peronospora 150-200 g per 100 litri d'acqua. MELO: Ticchiolatura 150-200 g per 100 litri d'acqua. POMODORO: fino alla prima fioritura: Peronospora, Alternariosi, Antracnosi 150-200 g per 100 litri d'acqua. TABACCO: Peronospora Tabacina 150-200 g per 100 litri d'acqua. GAROFANO: Ruggine, Alternariosi 150-250 g per 100 litri d'acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': SELENE B/A 80 e' compatibile con i comuni antiparassitari ad esclusione di quelli a reazione acida na alcalina.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di ntossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: Alcune varieta di Pero sono sensibili alla sua azione (Armella, Butirra, Conscia, Curato, Decana del comizio, Gentil Bianca, gentilona, Giardina, Kaiser Alexander, Mora, S.Giovanni, S.Maria, Scipiona, Spadona Spadoncina, Spinacarpi, William precoce).

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

SELEZIR 80

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Ziram puro g 79. Bagnanti, sospensivanti, inerti q.b. a g 100 NATURA DEL RISCHIO:

-nocivo per ingestione;
-irritante per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;

-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego; -non respirare le polveri;

-evitare il contatto con gli occhi e la pelle; -usare indumenti protettivi e guanti adatti; -in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

NOCIVO

AGRIFARMAX di R.BELLONI - Via Goresina Bellombra - ADRIA (RO)

OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 4535 del 11.11.81

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: 1 Kg

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

NOMME PRECAUZIONALI:
- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agii animali domestici.
- Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.- Non disfarsi dei prodotto e dei recipiente se non con le dovute

precauzioni. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione,

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da aponazzo diventa palido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

ora il viso da aponazzo diventa palido e ripoterisione si aggiava illo al collaborato di aponazzo diventa palido e ripoterisione si aggiava illo al collaborato di accompaniona.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: DRUPACEE: Contro Bolla, Corineum, Fusicoccum, Cytospora.1) Trattamenti primaverili-estivi: 200 g per ettolitro. 2) Trattamenti di fine inverno: 400/500 g per ettolitro.3) Trattamenti autunnali (alla caduta delle foglie): 500/600 g per ettolitro. POMACEE: Contro Ticchiolatura delle Pere e delle Mele: 200 g per ettolitro. ORTICOLTURA: Contro nebbia della Patata (Peronospora), Succume e nebbia del Sedano, Peronospora ed Alternaria del Pomodoro, Ruggini delle Cucurbitacee: 200/250 g per ettolitro. FLORICOLTURA: Contro Ruggine del Garofano, della Rosa e dei Crisanterni, Alternaria del garofano, Peronospora della Rosa: 200/250 g per ettolitro.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA': SELEZIR 80 e' compatibile con i comuni antiparassitari ad esclusione di quelli a reazione (Poltiglia Rordolese)

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione,

informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Puo' arrecare danno alle seguenti cultivar di Pero (Cannellina, Gentil Bianca, Gentilona, Spadona d'estate).

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

IRRITANTE

ZIMANEB 80

CLASSE III

CON PRUDENZA

ATTENZIONE: MANIPOLARE

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Maneb puro Zineb puro

g 71

Bagnanti, sospensivanti, inerti q.b. a g 100 NATURA DEL RISCHIO:

-irritante per le vie respiratorie; -puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle; CONSIGLI DI PRUDENZA:

conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare al riparo dell'umidita';
-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego;

-non respirare le poliveri;
-evitare il contatto con gli occhi e con la pelle;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

AGRIFARMAX di R.BELLONI - Via Goresina Bellombra - ADRIA (RO)

OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 1645 del 26.06.74

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: Kg 1

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici.

- Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento. - Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dai calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). Divieto di implego in serra. Divieto di implego su colture diverse da quelle indicate.

INFORMAZIÓNI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
- Maneb 71%; Zineb 9% le quali, entrambe e separatamente, danno i seguenti sintomi di intossicazione:
Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: imitazione Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: imitazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, certalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora ii viso da aponazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. TERAPIA: sintomatica.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: ZIMANEB 80 si prepara versando la dose necessaria nel totale d'acqua ed agitando per alcuni minuti fino alla formazione di una politiglia omogenea. Viene impiegato alle seguenti dosi: MELO e PERO (vedi Fitotossicita'): Ticchiolatura 150-200 per 100 litri d'acqua. VITE: Peronospora 150-200 g per 100 litri d'acqua. POMODORO fino alla prima fioritura: Peronospora, Alternariosi, Antracnosi 200-300 g per 100 litri d'acqua. TABACCO: Peronospora Tabacina 150-200 g per 100 litri d'acqua. GAROFANO: Ruggine, Alternariosi 150-250 g per 100 litri d'acqua. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA': ZIMANEB 80 e' compatibile con i piu' comuni antiparassitari ad esclusione di quelli a reazione acida o alcalina.

o alcalina.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Alcune varieta' di Pero sono sensibili alla sua azione (Armella, Butirra, Conscia, Curato, Decana del comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Kaiser Alexander, Mora, S.Giovanni, S.Maria, Scipiona, Spadona Spadoncina, Spinacarpi, William precoce.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle

predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone side to the control of the c

CHAMPION® 30 BLI

orticoltura, plante ornamentali e da flore In per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, pieno campo e in serra, bleticoltura, olivicoltura e agrumicoltura **IDROSSIDO DI RAME**

polvere bagnabile

CHAMPION® 30 BLU

Composizione:

9 3 (sotto forma di idrossido) RAME metallo

coformulanti q.b. a 100

=

CLASSE

Irritante per gli occhi - Può pro-vocare sensibilizzazione per in-alazione e contatto con la pelle -Nocivo per ingestione. FRASI DI RISCHIO

Conservate fuori della portata dei bambini - Conservate iontano da alimenti o mangimi e da bevande - Non mangiare, ne bere, ne fumare durante irimpiego - Usare indumenti protettivi e guanti adatti - In caso di incidente o di malessere consultare immediatamenta il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta) - Non respirare le polveri - Non disfarsi del prodotto e del recipiente CONSIGLI DI PRUDENZA

se non con le dovute precauzioni - In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e con-

AGRIMIX srl - Via G.Segato 31 - ROMA

sultare il medico - evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

Distribuito da SCAM sri - Modena

Stabilimento produttore: SCAM sri Modena SIAPA S. Vincenzo di Galliera (BO) SILIA Aprilia (LT)

IL CONTENITORE NON PUÓ ESSERE RIUTILIZZATO Registrazione n. 6893 del 3-12-86 del Ministero della Sanità

kg. 0,05-0,1-1-5-10

Partita n. : ...

NORME PRECAUZIONALI: non contaminare altre colture o corsi d'acqua - non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sinconnic denaturazione delle proteine con lesioni a livelio delle mucose, danno epatico e renale del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesotagei, diarrea ematica, coliche addominali, itero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo, trritante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, peniciliamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

ISTRUZIONI PER L'USO

Futticoltura:

1) melo e pero - contro la ticchiolatura: 0,25-0,3% (250-300 gin 100 it d'acqua) prima della fivintura; 0,2-0,25% (250-300 gin 100 it d'acqua) dopo la foritura; 0,15-0,2% (150-200 gin 100 it d'acqua) dopo la foritura; 0,15-0,2% (150-200 gin 100 it d'acqua) dopo la foritura; 0,15-0,2% (150-200 gin 100 it d'acqua) solo per i trattamenti invernali.

Viticoltura: contro la bolla del pesco, la perforazione delle foglie: 1% (1000 gin 100 it d'acqua) solo per i trattamenti invernali.

Viticoltura: contro la septoriosi del sedano e del pomodoro, la niconosi del pisello, peronospora della patata, del pomodoro, l'antronosi del pisello, peronospora della patata, del pomodoro e della cipolla, l'attennariosi della patata e del pomodoro: 0,5% (500 gin 100 it d'acqua).

Piente ornamentali e da tiore: contro la peronospora e la ticchiolatura della rosa, la ruggine del garolano, la septoriosi del garolano e del crisantemo: 0,3-0,5% (300-500 gin 100 it d'acqua).

Bieticoltura: contro la cercospora o vaiolatura delle foglie e la peronospora o 5% (500 gin 100 it d'acqua).

Olivicoltura: contro il vaiolo: 0,3-0,4% (300-400 gin 100 it d'acqua).

Agrumicottura (limoni, aranci, mandaranci, mandarini). con-tro l'antracnosi, marciume dei frutti e il mal secco: 0,5% (500 g in 100 lt d'acqua). Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: il CHAMPION 30 BLU è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra, ad eccezione di quelli che contencono TMTD.

AVVENTENZA: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco e varietà di melo (Abbondanza Beltord, Black Stayman, Goden Delicious, Gravestein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendurt, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana) e di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clargeau, Passacrassana, B.C. William, Dort, Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto può essere tossico se distributio in piena vegeretzione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

NOCIVITÀ: il prodotto è tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricottura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette i struzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante alle persone e agil animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

DROSSIRAM - FLOW

lungicida a base di Idrossido di Rame sospensione concentrata

DROSSIRAM - FLOW

RAME metallo g. 24 (= 350 g/l) sotto forma di idrossido Composizione :

coformulanti q.b. a 100

CLASSE III FRASI DI RISCHIO
Irritante per gli occhi - Può pro- A
vocare sensebilizzazione per inalazione e contatto con la pelle
CONSIGLI DI PRUDENZA

Attenzione: manipolare con prudenza

Conservare for interest and interest and interest and interest and incidente of inc

Via G.Segato 31 - ROMA
Distributio de SCAM srl - Modena
Stabilimento produttore :
SCAM srl Modena
I R R I T A N T E
SCAM srl Modena
SCAM srl Modena
I R R I T A N T E
SCAM srl Modena
I SCAM srl Nodena
I R R I T A N T E
SCAM srl Modena
I R R I T A N T E
SCAM srl Modena
I R CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO litri 0,1-0,25-0,5-1-5-10-25

NORME PRECAUZIONALI: non contaminare attre col-

ture o corsi d'acqua - non operare contro vento in FORMAZIONI PER IL MEDICO. Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a l'ivelio delle mucose, danno epatico e renale del SNC, emoistico con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diamea ematica, colore verde, bruciori gastroesofagei, diamea ematica, coliche addominali, litero emoitito, insufficienza epatica e renale, convuisioni, collasso. Febbre da inalazione del metalio. Infrante culane el deculare. Terapia: gastrofuel con soluzione fatto-albuminosa, se cupremia elevaria usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

IDROSSIRAM - F. MOJALLII M. DIMPHEGO.

IDROSSIRAM - F. MOJALLII M. DIMPHEGO.

IDROSSIRAM - F. MOJALLII M. DIMPHEGO.

Intervenendo dalla formazione degli acrini alla vendemmia coltria: intervenendo dalla formazione degli acrini alla vendemmia.

Intervenendo dalla formazione degli acrini alla vendemmia cancin dei legion (Nectria gillingae) intervenire alla caduta totale della folgio ed al roportiamento della gipmina e degli patrina e degli patrina dei della gipmina e degli patrina e degli pa

quando le piante hanno attecchito proseguendo ogni settimena per tutta la stagione. Cessare le applicazioni ai primi eventuali segni di FAGIOLOE PISELLO: ml 200-260/hl contro Peronospora , Antracnosi e Ruggine Intervenire quando si creano le condizioni per lo sviluppo

regile vecchie del broccoli e delle macchie sulle logile esteme dei raggie vecchie del broccoli e delle macchie sulle logile esteme dei cavoli cavoli.

CAROTA mi 200-280/hi contro l'Attennaria Iniziare le applicazioni al venficarsi delle condizioni per lo sviluppo della malatina.

SEDANO - FINOCCHIO: mi 200-280/hi contro Septona, Cercospora de Peronospora. Trattare ascondo l'andamenta stagionale.

MELANZANA: mi 160-200/hi contro Alternaria. Peronospora intervenire con il 55 giomi dirca; in tal modo si controlla pure la Phomopsis vazars.

CETRIOLO: mi 160-200/hi contro Peronospora. Antracnosi: Cladiosporosa e Batenorei (Pseudomonaz). Intervenire a cadenza fisse in funzione delle condizioni climatoche.

MELONE: ANGURIA: mi 200/hi contro Peronospora. Antracnosi: si consigilanto intervenir: cadenzati in funzione delle condizioni climatoche.

CIPOLLA: AGLIO: mi 230/hi contro peronospora. Attracnosi: si consigilanto intervenir: cadenzati in funzione delle condizioni climatiche.

CIPOLLA: AGLIO: mi 230/hi contro peronospora. Attracnosi: si consigilanto interveniti quando le pante hamno raggilunto fallezzati dicrami 15.

INSALTA: CARDO: CARCIOFO: mi 160-200/hi contro peronospora ed Alternaria.

Insalta e del Alternaria con trattamenti preventivi in funzione delle condizioni climatiche.

RISO iliti 44, 7/Ha contro le Alghe verdi: Intervenire alla comparsa dell'antacco con un quantitativo di soluzione sufficiente per coprire l'intera ampedicia.

The state of the s

FITOTOSSICITA : non si deve trattare durante la richitura. Se su variede in melo deve trattare durante la richitura. Su variede in melo (abbondanza Beliord Badx Stayman, Goldon Delicous, Gravestein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendult, Stayman, Stayman, Stayman, Minesaya, Black Danis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantiovana) e di Pero (Abate Fele) Buone Luigia da Avranches, Butina Clidagau, Passacrassana, B.C. William, Dord Jules Caryor, Favoria di Clagpa, Kaiser, Butina Gilfard) il prodetto è cupro sensibile e può essere filossico se distributio in penera vegi e cupro sensione e puo essere hiossico se distribuito in piena veg-ilizzione: in tali casi se ne sconsiglia l'implego dopo la piena ripresa

vegetativa. NOCIVITA: il prodotto è tossico per i pesci. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

NO. IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE



anticrittogamico rameico

polvere bagnabile

RAME metallo g. 56 (sotto forma di idrossido) Composizione:

FRASI DI RISCHIO

coformulanti q.b. a 100

sensibilizzazione per per ingestione. Irritante per gli occhi - Può provocare alazione e contatto con la pelle - Nocivo

.ċ

=

CLASSE

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservate thori della portata dei bambini - Conservare loritano da alimenti o mangini e da bevande - Non mangiare, ne bere, ne lumare durante l'impiego - Usare indumenti protentivi e guanti adatti - In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etchetta) - Non respirare le polveri - Non distrarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni - in caso di comfatto con gli occhi, lavare immediatamente con acqua e abbondantemente con acqua e consultare il medico - evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

0 NOCIV

AGRIMIX srl - Via G.Segato 31 - ROMA

Distribuito da SCAM sri - Modena

Stabilimento produttore:
SCAM sri Modena
SIDAM S. Vincenzo di Galliera (BO)
BOWELANCO ITALIA sri Ozzano (BO)
AGTROL CHEMICAL PRODUCTS Texas (USA)

Registrazione n. 0558 del 4-12-71 del Ministero della Sanità

IL CONTENITORE NON PUÓ ESSERE RIUTILIZZATO

kg. 0,05-0,1-1-5-10-15

Partita n. :

NORME PRECAUZIONALI: non comaminare altre colture o corsi d'acqua - non operare comtro vento

Sintomic denaturazione delle proteine con lesioni a liveito delle mucose, danno epatico e renale del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di SOC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesotagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, comvuisioni, collasso. Febre da Inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapla: gastrolusi con sotuzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Caratteristiche:
Anticritiogamico micronizzato ad azione preventiva dotato di adesività. Malattie e parassiti combattuti: peronospora, alternariosi, antracnosi, cercosporiosi, septoriosi, cladosporiosi, valudatura, bolla, monifiosi, malattie batteriche, cancri dei rametti, occhio di pavone, ticchiolatura.

Colture protette: Fagiolo, Sedano, Cetriolo, Melone, Anguria, Pisallo, Peperone, Patata, Barbabietola, Pomodoro, Vite, Albicocco, Pesco, Susino, Ciliegio, Olivo, Agrumi, Pero, Melo, Rosa.

Dosi di impiego: ogni 100 litri di acqua.

Pomacee g. 100-250.
Vite g. 350-400;
Bietola g. 500-600;
Olivo g. 300-400;
Agrumi g. 200-350;
Ortaggi g. 350-400.

Modalità d'impiego: bagnare abbondantemente ed uni-formemente le superfici vegetali da proteggere onde ottenere Epoca d'impiego: a scopo preventivo a seconda del calendario

una uniforme copertura

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

npatibile con i piú comuni quelli contenenti TMTD, **Compatibilità**: il prodotto è compatibile antiparassitari ad eccezione di quelli codiazinone, mancozeb, maneb, dinocap.

diazinone, r

Avvertenza: in caso di miscela con altri prodotti deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescrifte per i prodotti più tosser. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossichtà: il prodotto può essere fitotossico su pesco in vegetazione, sulle seguenti varietà di melo sensibili al rame: Abbondanza, Jonathan, Golden delicious, Imperatore, Renetta del Canada, Commercio, Stayman, Black Ben Davis e di pero: Abate Felei, Passacrassana, William, Butirra Clairgeau. Non usare il prodotto sulla vite durante la fioritura. Inoltre su colture arborae in genere nelle zone dove successivari. ente alla fioritura l'umidità atmosferica si mantiene elevata (85-90%) e le temperature sono basse (inferior a 18) il prodotto può provocare ustoni su foglie e Intition

Nocività: è tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti:
ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto
e responsabile degli eventuali danni derivanti da
uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare
danni alle plante alle persone e agli animali. ATTENZIONE: da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti:

DA NON VENDERSI SFUSO

AFIDINA M

NSETTICIDA LIQUIDO PER IRRORAZIONI CONTRO GLI INSETTI AD APPARATO BOCCALE SUCCHIATORE E MASTICATORE

COMPOSIZIONE

Fenitrotion pure g 47,5 (= 518 g/l) Solventi ed emulaionami q. b. e g 100

FRASE DI RISCHIO.

rritarrie per la pelle

CONSIGU DI PRUDENZA.
Comessura hord lab pordat dei bambini di Comessura hord più pordat dei bambini e di Comessura horizzo de alimenti o mungimi e di bavande Non respirate i vabori.
Non respirate i vapori.
Fortas si considiro con gli occhi e con la palie l'usara guaria addii.
In caso di contato con la palie larazi immedialiamente e abbonizzalmatimente con acque a egorie to caso di maissare consultare il medio la possibile, ni in caso di maissare consultare il medio la possibile, ni in caso di maissare consultare il medio la possibile, ni in caso di maissare consultare il medio la possibile, ni in caso di maissare consultare il medio la possibile, ni

. e con la pelle lavarsi immedialamente ed e con acqua e sapone re consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichelta)

Sede legale in Piazza della Repubbica, 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

Registrazione Ministero della Sanità n 0938 del 23.8.1972

CUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

OFFICINE DI PRODUZIONE

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTIUZZATO

operare contro vento. • contaminare altre colture o coral d'acque. menere la confezione ben chiusa. NORME PRECAUZIONALI

Sintomi : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche **NFORMAZIONI PER IL MEDICO**

neuromuscolar

Sintomi muscarinici (di prima comparsa) : nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Bruncespasmo, ipersecrezione bronchiale, cucima polmonare. Visione offuscata, micsi. Salivazione e sudorazione.

itomi nicotinici (di seconda comparsa) : astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa

Sintomi centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giomi dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossi-co ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Terapia : atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

Olivo e fiori nelle serre, contro Tripide: Agrumi e fioni nelle serre, contro Aleurodidi; Melo, pero ed agrumi, contro Cocciniglie; Pero, contro Pisille e Tingide: Melo e pero, contro Larve defogliatinci: Vite, contro Tigno. Ie: Mele e pere, contro Verme; Pere, mele e susine, contro Tentredini; Ciliegie, contro Mosca: mi 140-180. Olive contro la Mosca mi 140-180. Olive contro la Mosca di nuglino nel esso di una mi restazione precoce (5-106) di punture fertili) ed un secondo in autumo (stattembre primi ottobre). Quando invece le condizioni più favorevoli allo sviluppo massiccio della M_uxca si verificano in epoca normale, può ba-

Preparazione dell'emulsione :

DA NON APPLICARE CCN MEZZI AEREI

al più presto la politigha ottenuta.

Avvertenza:

Rischi di nocività

NOCIVO

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi

tare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non contaminare attre colture o corsi d'acqua.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMEN TI A VOLUME NORMALE

Agrumi, melo, pero, ciliegio, pesco, cavoli, cipolla, patata, barbabietole da zucchero, bietole, aglio, asparago, cardo, carrolo, carrolo, ece, lagiolino, lagiolo, lava, lentirchia, pisello, cetriolo, cocomero, melone, zucca, zucchino, melanzana, peperone, insalate, sedano, prezzemolo, rapa, rapanello, fragola, cercali (frumento, mais, orzo, sorgo, riso, avena), contro Afidi: ml 140-180.

stare il solo trattamento autunnale.

Barbabiciola da zucchero, contro l'Altica, i Cleoni ed il Lixo: ml 180-275 (0,9-1,4 li per ettaro)

CLASSE II

Versare lentamente in poca acqua la quantità necessaria di AFIDINA Magitando fortemente fino ad ottene. re una emulsione omogenea. Oundi dilutre l'eniulisione così ottenuta con la nmanente quantità di acqua sempre agitando.

Compatibilità : L'AFIDINA M è miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra; se si vuole aggiungere il pro-dotto a polisolfuro o a politiglia bordolese, si consiglia di aumentare di L'3 la dose di AFIDINA M e di usare

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre es-sere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

DA NON VENDERSI SFUSO Stabilimenti di produzione autorizzate:

CHEMIA S.P.A. S. Agostino (FE)
SARIAF S.P.A. Faenza (RA)
STOCAM S.P.A. Sulcrano sul Lambro (MI)
DIACHELIM S.P.A. Albano S. Altesandro (BG)
Taglic autorizzare: 0.05 - 0.1 - 0.2 - 0.5 - 1 - 101111

AFIDINA Marchio registrato

FUNGICIDA ORGANICO DI SINTESI IN POLVERE BAGNABILE INDICATO PER LA LOTTA CONTRO LA CERCOSPORA DELLA BARBABIETOLA

COMPOSIZIONE

Fentin idrossido g. 18 Adeski, bagnanti, colorant e merti. q. b. e. g. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

Corresvene foot dalls profess dei bambini Corresvene foot dalls profess dei bambini decreaves between de alternation o mangimi et als bevande Non mangiam, ne bam, ne lummer cluamie imprego dout generalizion ne dei recipiante se non con le dout se procedur de procedur e con la Evilla Evillation (I bame richament possibile on gli occhi e con il pelle la Louvae indumini profesire e guanti padelli. In caso di maessare consultare il medico (se possibile, montragii failchette) CONSIGLI DI PRUDENZA: Comennere fuori dalli, mort

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L

Registrazione Ministero della Sanità n. 0667 del 6.6.1972 OFFICINA DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOTIME PRECAUZIONAU:
Non operate contino vento:
Non operate contino vento:
Non operate contino vento:
Consumere la contino de conti d'acqua.
Consumere la contrationa ban n'in contino contino avanta accustamente con acqua e supone
Depo la manipolazione e n'i caco di continoninazione lavara accustamente con acqua e supone

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

imitante per cute e mucose, cefalea, tinnitus, vertigini, dolori lomban e addominali, insufficienza respiratoria e circolatoria, interessamento del SNC e periferico con nevralgie e paralisi.
Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Contro la Cercospora della barbabietola si impiegano Kg 1.2-1.8 di AGATAL per ettaro e per trattamento, da dispendensi in orna 6 ettolitri di acqua (200-300 grammi per ettolitro). Il prodotto svolge inoltre un'apprezzabile azione di controllo verso le Nottue della barbabietola.

Metodo di preparazione della poltiglia Stemperare il quantitativo stabilito di AGATAL, in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea sufficien-temente fluida ed aggiungere successivamente l'acqua rimanente sino a raggiungere la concentrazione richiesta dal mezzo irrorante.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità:

CLASSE II

L'AGATAL non deve essere usato in miscela con prodotti liquidi emulsionabili e emulsionati.

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono mottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività :

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il hestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 45 giorni prima della raccolta.

Aftenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

CVIOON

Stabilimenti di produzione autorizzati:

BASLINI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. Trengio (BG) DACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG) SILIA S.p.A. Apriita (LT) SILIA S.p.A. Salerano sul Lambro (MI)

laglie autorizzate; 1 · 5 kg

AGATAI. Marchio registrato

AIRONE

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI FUNGICIDA OLLYERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI FUNGICIDA

COMPOSIZIONE

Propineb puro Bagnanti, disperdenti e supporti merti (q. b. a. g. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocine a contaffo con la pelle e per ingestioni

CONSIGLI DI PRUDENZA

ervare fuori dalla portata dei bambini ervare ionitano da alimenti o mangimi e da bevande nangiare, ne bere, ne fumare durante i'impiego

Non respirate te potenti Fullare il contatto con gli occhi e con la pelle Usare indumenti proletivi e guanti adari in caso di indessare consultare il medico (se possibile; mostratgi i elicheria.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 · MILANO AGRIMONT S.r.l.

OFFICINE DI PRODUZIONE.

Registrazione Ministero della Sanita n. 0080 del 10,3 1972

QUANTIA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PAHTITA N.

NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI:
Nor operate commo weno.
Nor operate commo weno.
Nor operate commo weno.
Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuralamente con acqua e sapore.

Prescrizioni particolari

Una volta aperta le confezione utilizzare lutto il contenuto Consenare in luogo fresco ed asciutto, fontano dall'umidita e del calore Durante il trattamento proteggere le ve respiratone (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

cute: enitema, dermatiti, sensibilizzazione: occhio, congiunitvite imitativa, sensibilizzazione; apparato respiratono: imitazione delle pnme vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalca, confusione, depressione, iporeflessia.
Effettoantabuses: si verifica in caso di concomitante o pregressa assurzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, este interna, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione
ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

erapia: sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

Contro Peronospora della vite. Ticchiolatura delle pomacce. Peronospora del tabacco ed altre malattie crittogamiche del pomodoro (solo fino alla prima fioritura) e del garofano.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Contro Peronospora g 120-160 in trattamenti preventivi da effettuarsi ogni qualvolta le condizioni di tempe-turuar e di unindia tradano possibile un' infezione (indepensabili alimeno uno o due trattamenti a fine ago-sto-primi settembre contro-eretuali attachi tradivi). La lotta contro l'odio eseguita con zolfi in polvere dovra essere completata aggiungendo alla politiglia di AJRONE g 100-150 di Zolfo Colloidale Montedison per etto-

Contro Ticchiolatura g 120-160; iniziare i trattamenti quando appaiono i primi abbozzi fogliari e continuarti Tino a quattro settimane prima della raccotta in relazione alla frequenza delle piogge. TABACCO: Contro Peronospora g 160. POMODORO (solo fino alla prima fortura).

Contro Peronospora, Septoriosi, Aternariosi e Tiochiolatura g 160, aggiungere ad ogni ettolitro di poltiglia g 100.150 di Zollo Collondate Montedison. GAROFANO

CLASSE II

Contro Ruggine, Alternatiosi, Septoriosi, Occhio di pavone g 120-160.

PREPARAZIONE DELLA SOSPENSIONE

no con poca acqua sino ad oftenere una pasta fluida ed omogenea; diluire quindi alla concentrazione dealdera. Stempter les is capetines on passages and an early character or passages fluids ed omogenes; diuring quindi allie of PREPARAZIONE DELLA MISCELA CON FORMULATO LIQUIDO EMULSIONABILE Versus enfantancies la quantità necessaria del formulato che si vuoli macetiare nella sosperiacione dei prodoffi passale, aggiando con cui una

Versare kenamente la quantila necessaria del formulato che si vuoli miscelare nella sospensione del prodotto, preventivamente prePREPARAZIONE DELLA MISCELA CON FORMULATO POLVERE BAGNABILE.
Miscelare e dee potente e stemperare con poca acqua sino ad offernere una posta filtude nel omograma, diulire quindi alla concentra
sono desidenta con de minamente quantità di acqua, aggiando, oppoure, preparare apparatemente acua sono instando par
cascuna circa la mela dell'acqua mercassaria, procedento quantità di miscelarizone delle sisses solto aggianativa i usando par
cascuna circa la mela dell'acqua mercassaria.

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità : Il prodotto è miscibile con Olto bianco emulsionabile. Olio bianco emulsionato. Rogor L 40, Rogor Pl3 40, Rogor L 20, Cidial 50 L, Cidial olio, Cidial PB 40, Carpomon 20, Carposan 20, Oleofos 20, Oleofos 5, Zolfo Colloidale, Zolfo hagnabile. Panam. Fac 20, Ovifac.

Il prodotin è inoltre miscibile con i più comun antiparassitari. È consigliabile però procedere ad una prova preventiva per sincerarsi che i prodotti mescolati non presentino incompatibilità tra i coformulanti. La miscela deve essere fatta comunque poco fempo pirma dell'impiego.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inolitre essere oscarvare le norme precauzionali presentite per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero casi di mossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pencoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio Il nspetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per DA NON VIENDERSI SFUSO
Stabiliment di produzione autorizzate:
Stabiliment di produzione autorizzate:
DACHEN S. P.A. Albano S. Arbano (BG)
SIUA. S. P.A. Albano S. Arbano (BG)
SIUA. S. P.A. Sereno autorino (BM)
STI SOCOFICENCHA TALIANA E. R.A. V. M. X. Aprile, 3. Colignote (RA)
T. aglic, autorizzate: 0.5 -1 · 5 · 10
AIRONE: Marchio registratio evitare danni alle piante, affe persone ed agli animali.

ERBICIDA LIQUIDO PER LA LOTTA IN PRE-EMERGENZA CONTRO LE INFESTANTI ANNUALI GRAMINACEE E DICOTILEDONI DELL'AGLIO, CAROTA, CIPOLLA, FRUMENTO E MAIS

COMPOSIZIONE

9 31,7 (= 377 gA) 9 100 Pendimetalin puro Solventi e emutaionanti c (Contiena Xiene)

FRASI DI FISCHIO

contatto con la pelle Nocivo per ingestione Nocivo per inalazione a kritante per la pelle

per consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta) Coresnate foot date portate del bambhil Coresnate forti data allament o marginin e de bevande Non marginin e de bevande Non marginin e de bevande Entital i contato con gel occhi l'hate indurante i morgini con gel occhi

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

Registrazione Ministero della Sanità n. 6743 del 18.5.1886 OFFICINEADI PRODUZIONE: SARIAF S.p.A. Faenza (RA) QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTIUZZATO

PARTITA N.:

operate conficuencie.

occulaminate altre collure o cont d'acqua.

montaminate altre collure o cont d'acqua.

in manipolazione e m caso di contaminatione, lavarsi intratament con neque e aupone. NORME PRECAUZIONALL:
Non operare confro vertic.
Non contaminare altre coliu.
Dopo la manipolazione e m
accurdamente con acqua e

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: nell'animale da esperimento si osservano: depressione SNC, dispnea, diuresi, convulsioni.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE ED EFFICACIA

L'ARAN è un discreante per applicazione al suolo che agisce sui germinelli e le plantule, non più alte di 5-6 cm, delle più imporanti infestanti annuali graminacce e dirotiledoni.

Grandinacce: Aloperorus, Apra. Digitaria, Echinochloa, Lolium, Panirum, Poa, Setaria.

Diotiledori: Amaranthus, Apra. Digitaria, Echinochloa, Lolium, Panirum, Euphorba, Engeron, Galium, Helio-tropium, Lamium, Linaria, Marticaria, Aluga, Aripte, Chenopoduum, Euphorba, Engeron, Galium, Helio-tropium, Lamium, Linaria, Marticaria, Merrurialis, Myssolis, Papaver, Polygonum, Portulace, Ranneculus, Raphanus, Sinapis, Solarum, Sonchus, Spergula, Stachis, Stellaria, Thlaspi, Veronica, Viola.

STRUZIONI PER L'USO

1. ARAN deve esserre impiegato subito dopo la semina (comunque non ottre 4-5 giorni) alla dose di 3,6 lt/ha (su Iromento) e di 4 lt/ha (sulle altre colture) da diluirsi in un quantitativo di aequa suffriente ad assicurate una completa e uniforme bagnatura del terreno (300-800 ltrir di aequa a seconda del tipo di pompa usato). El consigliabile aumentare la dose a 4.7 It/ha su terreni pesanti e molto argillosi e quando predominano le

CLASSE

seguenti specie di infestanti: Adopecurus myosurcides. Amaranthus retroflexus, Galium aparine. Matricaria chamomilla, Polygonum convolvolus e Raphanus raphanistrum. Distribuire il prodotto su terteno ben lavorato. livellato e privo di zollosità, evitando di lasciare fallanze o di ripassare più volte net medesimo posto. Dopo la distribuzione lavare accuratamente con acqua e soda le attrezzature, gli utensili e i recipienti usati per la diluizione e l'impiego del prodotto.

Preparazione dell'emulsione Stemperare in poca acqua la dosc calcolata di prodotto, agitando la miscela accuratamente, quindi aggiungere fentamente, sempre agitando, la rimanente quantità di acqua necessaria fino a raggiungere la concentrazione volviua

DA NON APPLICARIS CON MEZZI AEREL

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con atrazina, difenzoquat, linuron, neburon.

Anvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità. Il prodotto esplica la sua azione diserbante nello strato superficiale dei terreno ove è selettivo verso carota, aglio e cipolla trapiantata. La sua setettivia verso carota, aglio e cipolla trapiantata. La sua setettivia verso isenti di cipolla, granto e mais è invece regola- in adalla loro disforcia du una prodicità di anteneno 3 cm per la cipolla e di almeno 4 cm per granto e mais su terreno accuratamente lavorato ed uniforme, arando ad almeno 20 cm prima della semina di barbabietole su terreno accuratamente lavorato ed uniforme, arando ad almeno 20 cm prima della semina di barbabietole da zucchero.

În caso di semina superficiale ed irregolari la selettività può essere ridotta specialmente se forti piogge soprav-vengono dopo il trattamento. Nel caso di nsemina di colture non previste in etichetta attendere almeno 6 mesi dal trattamento.

Il prodotto può essere fitotossico verso le colture non indicate in etichetta.

Affenzione: da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pencoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impropno del preparato.

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rapetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

II. CONTENTIORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL/AMBIENTE Taglie autorizzate: 1 - 5 - 20 litri

NRAN Marchio registrato

ASPOR AS

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI CON MEZZI AEREI IN VIGNETI

COMPOSIZIONE

Zineb puro
Antidenne, anterespozanti, adesivanti,
begnanti, disperdenti e supporti merit q. b. a. g. 100

FASI DI RISCHIO: Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle ritlante per le ve respiratorie

CONSIGL DI PRUDENZA.

Corresmere fuori dalla portias dei bambini
Corresmere fuori dalla portias dei bambini
Corresmere fuori dalla portias dei bambini
Corresmere al riparo dei all'imitalità
Corresmere al riparo dell'imitalità
Corresmere al riparo dell'imitalità
Corresmere al riparo dell'imitalità
Profitta i contratto con per con la maio
Evitare i contatto con più occhi e con la maio

vitare il contatto con gli occhi e con la pelle sare indumenti protettivi e guanti edatti caso di malessere consultare il medico (se posalbile, mostitagli felichetta)

AGRIMONT S.r.1

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO egistrazione Ministero della Sanità n. 3212 del 1.8.1976

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 20 Kg

n opekee commo vermo.

n contaminate after colture o comit d'acqua.
poi le manipolazione e in caso di contaminazione,
arre accuratemente con acqua e sapone

Prescrizioni particolari Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto Conservare in luogo franco ed asciutto, fontano dall'umidità e dal calore

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratono: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione;

SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Refrootantabulea, si verificia in exao di concominante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nau-sea, vomito, sudorazione, setti interna, dolore precodiale, tachicardia, visione confusa, verigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualette ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed

alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

Contro la Peronospora della vite.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER TRATTAMENTI CON MEZZI AEREI

VITE - Contro Peronospora: 2,5-3 kg/ha sospesi in 50-80 litri di acqua, in trattamenti preventivi da effettuansi ogniqualvolta le condizioni di temperatura e umidità rendano possibile un'infezione.

Preparazione della sospensione Stemperare l'ASPOR AS in poca acqua sino ad avere una pasta omogenea; diluire quindi questa poltiglia con la rimanente quantità di acqua sino ad ott:nere la diluizione voluta, agitando.

CLASSE II

Da non impiegare su colture diverse da quelle indicate.

E VIETATO L'ACCESSO NEGLI APPEZZAMENTI TRATTATI ALLE PERSONE NON ADDETTE ALLAVORI ED AGLI OPERATORI NON ADEGUATAMENTE EQUIPAGGIATI E PROTETTI DURANTE L'INTERVALL O DI AGIBILITA". Intervallo di agibilità dell'appezzamento trattato: 48 ore. AVVERTENZA : IL PRODOTTO E: UTILIZZABILE CON MEZZI AEREI, PREVIO CONSENSO DELLE AUTORITA 'LOCALI AGRICOLE E SANITARIE NEL. OUADRO DELLE ISTRUZIONI IMPARITITE AL RIGUARDO E SOLO PER TRATFAMENTI CON MEZZI AEREI IN VIGNETI.

Compatibilità : L'ASPOR AS & miscibile con Zolfo bagnabile AS alle dosi consigliate

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura (vigneti) nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso e pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati:

SARIAF S.p.A. Faenza (RA)

STI SOLFOTECNICA ITALLANA S.p.A. Via X Aprile,3 Cotignola (RA)

ASPOR Marchio registrato

OFFICINA DI PRODUZIONE:

CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NOCIVO

AHTHAN

JORNE PRECAUZIONALI

ASPOR

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

b puro anti, disperdenti, e supporti merti. q. b. a. g. 100

care sensibilizzazione per contatto con la pelle PASI DI RISCHIO

mante per le vie respiratorie CONSIGLI DI PRUDENZA:

Consequence local data portate dei bember.

Consequence de la portate de amorgam e de bevande

con maggias per la bota de alternal o mangiam e de bevande

from maggias per la bota de la lumidia de la lumina (i impego

mana i en ordano con qui occhi e con la palle

na i espicara la polem

CLASSE #

are indument protestivi e guanti adatti 2230 di malessare consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)

Sede legale in Pzza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

legistrazione Ministero della Sanità n 3421 del 29.11,1979

OFFICINE DI PRODUZIONE:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTILIZZATO QUANTITA: NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NOCIVO

Non operate contro vento. Non confamilies als contro cocsi d'acqua. Nopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavara accumtamente con acqua e sapone NORME PRECAUZIONALI:

Prescrizioni particolari

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto Consenure in luogo fresco ed asciutto, iontano dall'umidità e dal calore Durante il trattamento proteggare le vie respiratore (naso e Docca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi

rute: entema, dermatiti, sensibilizzazione;

apparato respiratorio: irritazione delle prime via ener, broncoparia asmatiforme, sensibilitzzazione; SNC; atassis, esfalea montratione damentene delle prime de ener, broncoparia asmatiforme, sensibilitzzazione; atassia, cefalca, confusione, depressione, iporeflessia.

Fightio antiabuse: sis verifice in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomitto, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, lachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ontostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collegacio del perdita di coscienza.

Cataglia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA'E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Contro Peronospora: g 150 in trattamenti preventivi da effettuarsi ogniqualvolta le condizioni di temperatura e unidità rendano possibile un'infezione (indispensable anche uno o due trattamenti a fina agostio-primi di settembre contro eventuali attachi radvo). La lotta contro l'oidio, che si esegue con Zolfi in polvete, por ria essere completata aggiungendo alla Pottiglia di ASPOR C g 100-150 di Zolfo Coltoidale Montedison per ria essere completata aggiungendo alla Pottiglia di ASPOR C g 100-150 di Zolfo Coltoidale Montedison per

POMODORO (solo fino alla prima fioritura)

Contro Peronospora, Septoriosi, Aternariosi e Ticchiolatura, g 250 da portare a g 350 in caso di prevedibili forti infezioni; aggiungere ad ogni ettolitro di poltigila g 100-150 di Zolfo Colloidale Montedison.

Contro Ruggine, Occhio di pavone o vaiolo. Alternariosi e Septoriosi; g 250 (con aggiunta di Fitofil) da ap-plicara su nei cassoni di radicamento delle talee, che in campo, iniziando i trattamenti 15-20 giorni dopo il tra-pranto e ripetendoli durante il pernodo vegetativo ad esclusione di quello invernale caratterizzato da forti freddi. POMACEE

Contro Ticchiolatura: g. 150-250; iniziare i trattamenti quando appaiono i primi abbozzi fogliari e continuarli, in relazione alla frequenza delle piogge, fino a quattro settimane prima della raccolta.

Memperare I ANPOR C in poca acqua sino ad ottenere una pasta omogenea che si versa poi nel quantitativo di acqua occorrente per ottenere la utiluzione voluta, agitando.

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AUREI DA NON IMPLICIARE INSURRA DA NON IMPLICIARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE Compatibilità : Ad eccezione dei prodotti a reazione alcalina o acida. l'ASPOR Ce miscibile con i più comu-ni antiparassitare particolarmente con, polveri bagnabili Panam. Zollo Colloidate, Zollo bagnabile; itquidi emulsionabili: Carpomon 20, Carposan 20, Fac 20, Ovide. Rogor L 20, Rogor L 40.

Preparazione della miscela con formulato polvere bagnabile Miscelare le due polveri e stemperare con poca acqua sino ad ottenere una pasta fluida ed omogenea, diluire

quindi alla concentrazione desiderata con la rimanente quantità di acqua, agliando. Preparazione della miscela con formulato liquido emulsionabile

Versare leniamente la quantità necessana del formulato che si vuole miscelare nella sospensione dell' ASPOR

C preventivamente preparata, agitando accuratamente. Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venfi cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità : Varietà di pero sensibili allo Zineb: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce, Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana dei Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: DACHEM S.p.A. Abano S. Alemandro (BG)
SAMB, S.p.A. Panza (RA)
SAMB, S.p.A. Applie (LT)
SPCAM S.p.A. Sabenaro sul Lambo (MI)

Taglie autorizzate: 1-5-10 kg ASPOR Marchio registrato

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI MICRONIZZATA E COLORATA

COMPOSIZIONE

Zineb puro Bagnanti, coloranti, disperdenti, e supporti inerti q. b. a. g. 100

FRASI DI RESCHIO

nsibilizzazione per contatto con la pelle 'uò provocare sensibil Titante per le vie respi

CONSIGLI DI PRUDENZA: Consenzae fuori dalla port

CLASSE |

sevale fuor della portala dei bambini sevale fuori della portala dei bambini e da bevande mangiare, ne bere, ne funare durante l'impego sevale ai riparo dall'umidila sei il contatto con gi occhi e con la pelle n respirare le polveří se nedimentil proteitiví e guanti adati zao di malatzare consultare il medico (se possibile strargii l'etichetta)

AGRIMONT S.r.J

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILAN()

legistrazione Ministero della Santà n 0928 del 23.8.1972

OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI : Non operare contro winto Non contaminente altre colture o corsi d'acqua. Dopo il manipolatione a in caso di contaminazione lengia accuratamente con acqua e aapone

Una volta aparta la confezione utilizzare tutto il contenuto Conservare in luogo fresco ed ascunto, lontano dall'umidità e dal calore Durante il trattamento proteggere le we respiratone (naso e bocca) rescrizioni particolari

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi

cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione

occhio: congiuntivite imitativa, sensibilizzazione;

Efettoantabuse : si verifica in caso di concomitante o prepressa assunzione di alcool, e si manifesta con nau-sca, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, verigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed apparato reginatorio: irritazione delle prime vie aetre, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione; iporeflessia.

illa perdita di coscienza. Grapia : untomatea

sultare un Centro Antiveleni

Contro la Peronospora della vite ed altre malattic crittogamiche.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A **VOLUME NORMALE**

Peronospora : g 200 in trattamenti preventivi da affattuazzi ogniciualvoita le condizioni di temparatura e umidità rendano la la un'intessora (indispensabili acche uno o due trattamenti afre agointo printi di antenibra contro eventuali attacchi landini, contro l'odio, che si restaute i antenibra contro eventuali attacchi landini, contro l'odio, che si respece con 26ti in polvera, postite essera completate aggiungendo alla politigia di ASPOR U g 100 150 i Colloidate Montestisco per ettolitro. Contro Petronosport 3: 9 300 in institument, prevented a effetuant agricultativitie to condition of temperature e unidata rendanto possible unificativo (indipensation and temperature). The data control bradio, the supervisor (indipensation and temperature) and the data control bradio. The supervisor of indipensation are effolia.

If a folia Condition de variation are effolia.

If CONDODEND (solo fifting all a primary finding).

Vasale 8) 300.

Control Petronosporta, Septoriosi, Alternatiosi a Ticchiolatura, g. 300 da portare a g. 400 in caso di prevedibili boti integration of integrate and opin estollito di politigia g. 100-150 di Zolio Coliocate Montredison, control CARDEANO.

Control Buggine, Occhio di pavone e ad opin estollito di politigia g. 100-150 di Zolio Coliocate Montredison, control CARDEANO.

Control Buggine, Occhio di pavone o valiolo, Alternatiosi e Septoriosi : g. 300 (con eggunna di Fuditi da applicare per montrolo en della talee, che in campo, intrando i traftamenti 15-20 giorni dopo il faginatio e inpelendoli dutante il polyticare.

Conto Ticchiolatura : g 200-300; commeter i tratament all'intro della schutaura delle gemme (punte verdi) e continuarii, in reta-zione alla frequenza delle progge, fino a quattro safimane prima della raccolta.

Preparazione della sospensione

Stemporate in SPOR Up in poca acqua sino ad ottenere una pasta omogenea: difuire quindi questa politiglia con la rimanente quantità di acqua sino ad ottenere la diluizione voluta, agitando.

DIVIETI D'IMPIEGO.

BA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!

DA NON IMPIEGARE IN SERRA.

DA NON IMPIEGARE SOLOLIURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE:

Compatibilità : Ad eccezione dei prodotti a reazione alcalina o acida. l'ASPOR U è miscibile con i più comuni antiparassitari e particolarmente con: polveri bagnabili: Panam, Zolfo Coltoidale, Zolfo bagnabile: liquidi emulsionabili: Carpomon 20. Carposan 20. Fac 20. Ovifac, Rogor L 20. Rogor L 40.

Preparazione della miscela con formulato polvere bagnabile Miscelare le due polveri e stemperare con poca acqua sino ad ottenere una pasta fluida ed omogenea, diluire

quindi alla concentrazione desiderata con la rimanente quantità di acqua, agitando.
Preparazione della miscela con in oformulato iquido emulsionabile
Versare tentamente la quantità necessaria del formulato che si vvole miscelare nella sospensione
dell' ASPOR U preventivamente preparata, agitando accuratamente.

AVVETTENZA : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere ossenvate le norme precauzionali presentte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero casi di intossicazione informare il medico della miscriazione compiuta. Fitotossicità I.F. Intotossico per le varietà di pero sensibili allo Zinebi. Abate Fetel, Armella, Butirra precoce, Morettini, Conference, Coxeia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gionzaga, Sania Maria, Scipione, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinaecarpi, Zecchermanna.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impregare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni atmo uso è pericoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

II inspetto delle suddette istruzioni è condinione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per contarc danni alle piante, alle persone ed agli animali.

INA NON VENDIERSI SEUSO.

Stabilimenti di produzione autorizzati sarak si da Feenza (PA)

RI ISO/COPICACIA (EL A)

RI ISO/COPICACIA (EL A)

RI ISO/COPICACIA (EL A)

SILIA SPA A Tomogio (BG)

SILIA SPA A ROMINICALIA

SILIA SPA A SOMENICALIA

SILIA SPA A SOMENICALIA

SILIA SPA A ROMINICALIA

SILIA SPA A SOMENICALIA

SILIA SPA A SPA A SOMENICALIA

SILIA SPA A SPA A SOMENICALIA

SILIA SPA A SPA A

Taglie autorizzate: 1.5.10 kg ASPOR Marchio registrato

ASPOR 70 BLU

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI SU VITE, MELO, PERO, PIOPPO, POMODORO E GAROFANO IN PIENO CAMPO

COMPOSIZIONE

Mancozeb puro Disperdenti, coloranti e sostanze inerti q. b. a g 100

FRASI DI RISCHIO:

rritante per la vie respiratoria Può provocare sensibilizzazione per contetto con la pelle

CONSIGL! DI PRUDENZA:

Conservare fuori della portata dei bambini Conservare footano da alimenti o mangimi e da bevande Conservare al ripero dall'unalità Non manglare, ne bere, ne funare d'impiego Évitare il contatto con gi occhi e con la pelle Sasre indumenti profettive guanti edati n caso di incidente o di malessare consultare immediata I medico (se possibile, mostragili isirchetta)

IRRITANTE

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILAN() AGRIMONT S.r.L.

Registrazione Ministero della Sanità n. 5380 del 14,9.1983

OFFICINA DI PRODUZIONE: SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (MI)

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:
Non operate dominu venio.
Non coperate dominu venio.
Non conteninuare aiter colture o coral d'acqua.
Dopo la manipolazione e in caso di conteminazione, levaral accuralamente con acqua e sapone.

Prescrizioni particolari

Una volta aperta la confezione utilizzare futto il conferutio Conservare in luogo fresco ed asciutto, tontano dall'umidità e dal calore Durante il trattamento proleggere le vie respiratorie (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione;

apparato respiratorio: irritazione delle prime erree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, celatea, confusione, depreprime erree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, celatea, confusione delle prince in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcroi, e si manifesta con nausea, vonnito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, Inchirandia, visione confusa, vertigni, i pietensione orticostatica. Dopo qualette ora il viso da paronazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggiava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

l'erapia: Sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

'ungicida di copertura per irrorazioni preventive alla parte acrea, da effettuarsi ogni qualvolta le condizioni di temperatura e umidità rendono possibile un'infezione.

DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

CLASSE III

Peronospora, Escoriosi, Antraenosi, Marcíunie nero: g 150 - 350.

MHLO c PHRO

l'icchiolatura, Septoriosi, Alternariosi, Ruggine: g 200 -

PIOPPO

Bronzatura (Marssonina brunnea): g 450 - 550.

POMODORO (solo fino alla prima fioritura) Peronospora, Septoriosi, Alternatiosi, Cladosporiosi, Antracnosi: g 200 - 300.

GAROFANO (in pieno campo) Ruggine: g 150 - 250.

Preparazione della sospensione

Stemperare il prodotto in poca acqua sino ad avere una pasta onnogenea: diluire quindi questa poltiglia con la rimanente quantità di acqua sino ad ottenere la diluizione voluta, agitando.

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità : l'ASPOR 70 BLU è compatibile con gli antiparassitari normalmente usati fatta eccezione per quelli a reazione alcalina (Poltiglia Bordolesse, Polssoffuri) e per i cuacimi fogliari contenenti boro.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si veriffreassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità : Varietà di pere sensibili al Manecozeb: Abate l'etel, Armella. Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio. Gentif Bianca, Gentifona, Giardina, Mora, Principessa di Gionzaga, Santa Manca, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoneina, Spinacarpi, Zecchermanna.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epixche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è percoltoso l'imprega il produtto è responsabile de gli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepurato. Il rispetto delle suddette istrazioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per eviare danni alle piratiti altra mento a ugli amintali.

DA NON VIENDERSI SPUSO

Taglie autonizzate 1 - 5 - 10 - 25 Kg

ASPOR Marchio registrato

BORDOL MZ

ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE BAGNABILE DA IMPIEGARE NELLA LOTTA CONTRO LE MALATTIE CRITTOGAMICHE DELLA VITE E DEL POMODORO

COMPOSIZIONE

Rame metallo (da potinglia bordolese) Mancozeb puro Coformulanti, coloranti ed inenti q. b. a

FRASI DI PUSCHIO,

Inflante per le vie respiratione Pub provocare sensibilitzazione per contatto con la pelle

Consequent for including porting del bambini consequent for della porting del bambini consequent for dell'amplication mangini e da bevande consequent e lingua dell'amplità in dell'amplità in dell'amplità in bambini dell'amplità in con mangina i bambini i mpiego con qui cochi e con la pelle amplitational portingia qui cochi e in faccie e anni partiti e la faccie amplitational portettini e guarni natati i CONSIGLI DI PRUDENZA:

AGRIMONT S.F.I.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: SIAPA S.P.A. S. Vincenzo di Gelliera (BO) QUANTITA NETTA DEL PREPARATO: 1-5-10-25 Kg Pegistrazione Ministero della Sanità n. 3186 del 29.8.1979

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

IABITANTE

NORME PRECAUZIONALI:
Non operate contro verio.
Non operate contro verio.
Non contromare alla collun o cora d'acqua.
Non contromare alla collun o cora d'acqua.
Dopo la manypolazione e in caso di contaminazione, lavare accustamente con acqua e sapone

Una velta aparta la confessione utilissare futto il contenuto Consenare in luogo fresco ed asciutto, tontano dall'umidità e dal calore Duranie il trattamento proteggere le ve respiratorie (naso e bocca) Prescrizioni particolari

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

ai di associazione delle seguenti sontanze attne; (da potiglia bondolene) 8% e MANCOZEB 16% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione

Lotts enferme, demustiti, sensibilizzazione; occhio: congunitwie imiaine, sensibilizzazione;
respiratore della prine ve sense birroccalia sarnationne, sensibilizzazione;
all'itabilizzazione, depressone, sporfersus.
all'itabilizzazione, depressone, sporfersus.
all'itabilizzazione, depressone, sporfersus.
all'itabilizzazione, depressone, sporfersus.
all'itabilizzazione ne caso di concomitatio o pergenera sustantione di attoci e si manifersi con nauses, vomito sudosei interna, debre precodiale, labertada, vanore contras, varigini, polemnione ordinativa. Dopo qualche ori into de
oferenta palido e l'ipotennene si aggiren fino al coltasso ed alle perdite di coscienta.

erapia: sintem

Consultare on Centro Antivek

MODALITA'E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

VITE Contro: Peronospora

POMODORO (solo fino alla prima fioritura) contro: Peronospora, Atternariosi, Septoriosi e

La dose normale d'impiego è di g 500-700.

Stemperare la polvere in poca acqua e diluire poi portando al volume desiderato.

DIVIETI IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

CLASSE III

Compatibilità: Il BORDOL MZ è compatibile con tutti gli antiparassitari exclusi i polisolfuri ed il solfato di rame.

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta. Avvertenza:

Rischi di nocività: E' tossico per i pesci

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pencoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

II rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

BREK L

ERBICIDA IN SOSPENSIONE LIQUIDA DISPERDIBILE IN ACQUA PER IL DISERBO DELLE BIETOLE DA **ZUCCHERO E DA FORAGGIO**

COMPOSIZIONE
Cloridazon pure
Parcol; daperdent e bagnant q.b. a g 100

PASI DI PISCHO: Può provocare serr

zazione per contallo con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA.
Corsavera fundi dila postate del bambini
Corsavera fundi dila postate del bampini di
Non margiare nel bere nel fundi di dipuni di
Non margiare nel bere nel fundire durante fumpego
Estare il contallo con le pelle
Usare ndormanti protentine e guariti adam

e guanti adahi uhare il medico (se possibile,

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L.

Registrazione Ministero della Saratà n. 4884 del 4.9.1982

DUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: OFFICINA DI PRODUZIONE:

L CONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTUZZATO PARTITA N.:

INPORMAZIONI PER II, MEDUICO: Sintomi: nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi tonico-donico Terapia: sintomatica Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

l'atenemio al esegue da aubilo dopo le semina sino e poco prima dell'emergenza delle piantine. Per l'exorte una nascha piu unfor na dalla infessani è oppontuno ricamere ad una nullature dopo la semina.

chir but we see efficiently or instance can all produit present authorized. Le combinations de position are zone in mactions at lips of masters develope before a period or maction at lips of masters develope patents of before presentants is prime due, the higher simple air maintained in the companies of the control or produced or the control or the

Il campo di attività del BREK L è il seguente:
Inlesstanti efficacemente controllate:
Amaranto (Amaranthus retrolleuus) Atriplice maggiore (Atriplex patula)
Capcelli (Capcella burse pastoris) Fannaccio (Chenopodium album)
Capcelli (Capcella burse pastoris) Fannaccio (Chenopodium album)
Capcelli (Capcella burse pastoris) Fannaccio (Chenopodium album)
Capcelli (Capcella burse pastoris) Calinosga (Calinosga parviflora)
Erba ruota (Lamium ampiraticule) Camonilla (Matricaria chamomilla)
Gramigna delle vic (Poa annua) Papavero (Papaver rhocas)
Persicana (Polygonum persicana) Convolvolo nero (Polygonum convolvulus)
Rafansirro (Raphanus raphanistrun) Szergola charpe (Sangas aversis)
Licha moretla (Solanum nigrum) Szergola (Spergola aversis)
Centexchio (Siellaria media) Erba storma (Thiaspi anvensis)

Onica piccola (Urtica urens) Veronica (Veronica spp.) Infestanti mediamente controllate:

Iva (Ayuga sp.) Anagailide (Anagalisi arvensis) Flordaliso (Centautra cyanus)
Euforhia (Euphorhia spp.) Fumaria (Fumaria officinalis) Aparine (Gallum aparine)
Metrurella (Meruralisi amnus) Coregolad (Polygoum aviculare)
I: tha raderina (Senerico vuglaris) Vecna (Vinca spp.) Viola del pensiero (Viola tricolor)
II BREK L. non agisce sugli organi di moltiplicazione delle materhe perroni o sui semi germinanti in profondità per un onn controlla le Gramigne (Agropyron repens e Cynodon dacrylon), lo Stoppione (Grisium arvense), il Convolvolo (Conalviusia arvensis), i Ciperi (Cyperus spp.), il Giavone (Echimochica crus galli) e la Meighetta (Sorghum hatepense).

Semenar in poor acquist quantità prestabilità di prodotto mescolando accustamente e venane i l'idio nella quantità prestabilità di prodotto mescolando accustato e venante i secule accustato della confinementa in movimento del un opportuno anti arteriore, presentato della confinementa in movimento del un opportuno agginato mescanti accustato della confinementa in movimento della confinementa in movimento della confinementa in movimento della confinementa della confirmatione della confinementa della conf

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Per completare l'efficacia contro Avena spp., il Giavona ed il Lotium app. miscalare il BREK L con Estat in post-emer-ginta sturbiro di scolori presenta di a fait fogglidari dere assers magnitato il sturbico di carrora spis lungo. Discorio retine assers on anne di a como presentanta. Presenta per i prodoti pui tenici. Chalore ai renficasario casi di informazione informare il medico delli messissione comproma. Presenta per i prodoti pui tenici. Chalore ai renficasario casi di informazione informare il medico delli messissione compresenta di altramento nei parado compresenta il remagnita delle paramente di battabaldole il familia sione delli portre due loggie vere, sporce se le temperature e elevata. Evitate che la sosperazione effecta giunga a contatto con color.

e acros avabali.

Sociedador e Italiamenti 20 giorni prima della raccolla.

Sociedador e Italiamenti 20 giorni prima della raccolla.

Metrinologi si amparabale sediciamente agradione approdore a per gil usi comentin. Ogni altro use è percolese. Chi impergia i prodoto e insportable sediciamentali danni demanti da uso impergio del preparato

Per a sua bona consensazione il prodoto dema essere ainci in indigo sezione è frezo.

Per a sua condicione accolisce e sesere ainci in incesto della tratamento e per entere denni alle parato, also

Incesto della undotto intrusora condicione seseriame per assicultara sificacia del tratamento e per entere denni alle parato.

Indiate of the Local England Complete C

Stabilimenti di produzione autorizzati: BASLINI INDUSTRE CHIMCHE S.p.A. Trenglio (BG) CHEMBA S.p.A. S. Agelino (FE) SERCAM S.p.A. Stelesco aul Lembro (MI) Taglie autorizzate: 1 - 5 Ilin

CARBOFURAN AGRIMONT

LIDAL

INSETTICIDA GRANULARE PER LA GEODISINFESTA-**ZIONE DELLA BARBABIETOLA DA ZUCCHERO**

COMPOSIZIONE

9.4.5 9.100 CARBOFURAN puro Adeswanti ed inerti

FRASI DI RISCHIO: Vocivo per inalezione e ingestione

CONSIGLI DI PRUDENZA:

gjeru di dozso immedalizmente gli indumenti contaminati in distazi del prodotto e del recipiente se non con le dovide predauzioni ate indumenti protettin e guanti adatti ave indument protettin e guarti adalit caso di incidente o di malessere consultare immedialamente il medico possibile, mostragii felicitetta)

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILAN() AGRIMONT S.r.J.

gistrazione Ministero della Sanità n 4628 del 13.1.1962

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: OFFICINA DI PRODUZIONE:

L CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZONALI:
Conservate la confessione ben chusa.
Non operativa anna calle callera, alimenti e berande o comi d'acqua.
Non operativa callero vento.
Fotta de inseptira le provent.
Estare di respirare la provent.
Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavaral accumtamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: inibitore dell'acetiloplinesterasi con la quale forma un legame tabile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, può indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flac-cida generalizzata, collasso cardiocircolatorio Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione, scialorrea e bron-correa con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Controindicazioni: ossime. erapia: atropina.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

CLASSE #

il prodotto può essere miscelato solo con concimi granulari.

da impicgare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni al-

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati:

CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FE)

DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG)

SILIA S.p.A. Aprilia (LT)

Taglie autorizzate: 1 - 5 - 25 Kg

UDAL Merchio registrato

piscono la parte aerea e dei nematodi; la distribuzione va effettuata alla semina, sia su tutta la superficie a mezzo di spandiconcimi, sia in forma localizzata lungo le file di semina mediante gli idonei microgranulatori opportunamente tarati, in modo da assicurare una somministrazione uniforme ed il necessario interramento; impiegare per la disinfestazione di tutta la superficie 40-60 kg/ha previo interramento e per quella localizzata 10-12 kg/ha. Il prodotto non trasmette alcun odore o sapore alle piante coltivate Insetticida sistemico attivo nei confronti degli insetti terricoli, di alcuni fitofagi che colsu suolo trattato.

Il formulato può essere usato solo in pre-emergenza.

Compatibilità:

Rischi di nocività:

il prodotto e tossico per gli animali domestici, il bestiame, i pesci e gli insetti utili.

tro uso e pericoloso.

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco.

CARBOVAX 2M

FUNGICIDA SISTEMICO PER LA CONCIA DELL'ORZO E DEGLI ALTRI CEREALI

COMPOSIZIONE

Carbossina pura Maneb puro

gnami e dispendenti q. b. a

PASI DI PISCHIO:

nte par le vie respiratorie provocare sensibilizzazione per contetto con la pelle

CLASSE III

ioneaneze huon dalla portata dei bambini e da biochereze fuon dalla portata dei bumbini e da biocherezea foribando da alimento in mangiliari e bese, ne furma e durante dirippe dell'andicente al inprede dell'undiche dell'andice della d CONSIGLI DI PRUDENZA:

AGRIMONT S.r.I.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO

IRRITANTE

OFFICIAL DI PRODUZONE, STI SOLFOTECHCA ITALIANA S.P.A. VIA.X Aprile,3 Calignola(RA) QUANTIA, NET DEL PREMEMBARATIO: TOTAL BIOTREMORE, NAN PLOF ESSERE RUTILIZZATO Registrazione Ministero dalla Sanità n. 3196 del 28.6.1979

PARTITA N.:

NORME PRECALZIONALI:
Non operara scentro vento.
Non corramineae altre colune o coral d'acqua.
Dopo la manipolatione e in caso di contemmazione, languel accumitamente con acqua e sapone

Prescrizioni particolari

Una volta aparta la confezione utilizzare tutto il contenuto Conservare in luogo fresco ed asciutto, fontano dall'umidità e dal calore

Traftesi di associazione delle seguenti sostante attive: CARBOSSINA : 20% e MANEB 40% le quali; separate INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Consultare un Centro Antiveleni

Caratteristiche

II CARBOVAX 2M è un fumérida impitegato per la concia delle sementi dell'orzo e degli altri cercali (frumen-to, avena, mais, sorgo). Il prodotto unisce, all'azione sistemica dovuta alla carbossina che penetra nell'intemo,

quella per contatto dovula al manch. Il CARB(DVAX 2M è particolarmente efficace contro l'Helminthosporium gramineum dell'orzo,

I'H. avenad dell'avena, I'H. maydis del mais, rearbon coperti dell'orzo (Ustilago hordei) e del sorgo (U. sorghi), le can'e del frumento (I'lletia cariess e T. foetida), il Fusarium nivale e la Septoria nodorum del frumento. Il prodotto, inoltre, da un controllo soddisfacete neti confronti dei carboni nudi del frumento (Ustilago tritici), dell'orzo (U. nuda) e dell'avena (U. avena).
Il CARBKOVAX 2M, infine, stimola la germinabilità dei semi e favonsce l'assorbimento dell'azoto dal

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

II (CARIX)VAX 2M si imprega alla dosc di 200-250 g per 100 kg di seme. Il trattamento può essere effettuato a secco mescolando direttamente la polvere con il seme da conciare nel modo più uniforme, oppure con il sistema "slurry". In questo secondo caso al prodotto si aggiunge la quantità d'acqua richiesta per ottenere una pasta the verra meccanicamente spruzzata sul seme.

Applicare il prodotto in modo da garantire una uniforme distribuzione sulle sementi. I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e del bestiame. Per la distruzione delle sementi conciare non riutilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifuti

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERUE. DA NON IMPLIGARE IN SIERA. DA NON IMPLIGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE.

Compatibilità : Il CARBOVAX 2M è compatibile con la generalità degli insetticidi e fungicidi impiegati

nella concia delle sementi.

AVVETENZA : In caso di miscela con altri formulari deve essere rispetiato il periodo di carenza più lungo. Devono moltre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi-cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività : Il prodotto è tossico per i pesci.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

Faglic autorizzate: 0,150 - 1 - 5 - 10 - 25 Kg

CARPENE BLU

POLVERE BAGNABILE ANTICRITTOGAMICA PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

Dodina pura Bagnanti, disperdenti e supporti Inerti q. b. a. g. 100

FRASI DI RISCHIO; Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

Conservare fuori della portata dei bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bever Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego CONSIGLI DI PRUDENZA:

CLASSE II

Mon respirare le poiveri c'étate le constante con glo côthe e con la paile no tabo di melassere consultare il medico (se possibile nostragil le lichetta.

AGRIMONT S.F.I

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO

Registrazione Ministero della Sanità n. 3423 del 7.1 1980 OFFICINE DI PRODUZIONE: SARIAF S.p.A.Faenza (RA)

L CONTENITORE NON PUC' ESSERE RIUTILIZZATO QUANTITA' NETTA DEL PREPABATO: 1 - 5 - 10 Kg

PAHTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non opedite contro vento. Non opedite contro vento. Non cotolimimare altre cuttur o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavazi accuralamente con acqua è sapone

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : a carico dell'apparato gastrointestinale: dolori addominali, bruciori gastrocsofagei, diarrea: a cari co dell'apparato cardiocircolatorio: ipotensione, cranosi, artimia: Irritazione di cute e nucose (dermatti, con giuntiviti, rinofaringiti). Per ripetuti contatti si hanno dermattiti aggravate da fotosensibilizzazione, resistenti

Consultare un Centro Antiveleni

USO Contro Tirchiolatura del melo e del pero (Venturia inaequalis e Venturia pirina). Occhio di pavone (Cielveo-nium oleaginum) e altre malattie crittogamiche.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

MELO e PERO

Ticchiolatura, gos so a insula preventer, g 80-100 a carattera curatvo (per contenera la criticgama nel pariodo di incubazione o, all'appatire del mini silionni, per impedime le svilupos a diffusione) incliara le increzzioni dopo la schiusura delle genme (punte verd) e proseguire con cadencia settimanele quando le plante hanno un rapido incremento vegetativo, meno frequentemente duran le la sissi vegetativa e se non cadoro plogge.

OLIVO Occhio di pavone (Octoconio): gi 100 eseguire il 1º trattamento a line estate, prime delle progge autumali, a il 2º a fine imemo

inizio primavera. Gii olivi italiali con CARPENE PB 85 presentano un ollimo aspatto vagalativo perchè il prodotto non provoca la cadula anticipale del le foglie firogre accuratamente le piante, investendo futta la chioma, prima che le nuove infezioni (autunnali primavariti) abbisno al-

recchio Les de distanmenti curativi in zone soggette a frequenti ed intense picigge nel periodo invernate, intervenie subilo dopo tate pa-nodo con CATPURE PB 65 alla dose di gi 150.

Atre malattie che si combattono con il CARPENE BLU:

Scientina, Cindrospotos a Marcume bruno del Cilegio, Scientina a Marciume bruno dell'albicocco; g ao tot, Muffa griga e Austitua dell'i faglola, gi atto. Ticchoaleura del Despolo e della (1953; go 80 nei inatamenti preventini oppure g 80 120 ni dell'attoribura della Cipolo e per internanti preventini oppure g 80 120 ni quelli cualeuri preventini oppure g 100 120 ni quelli cualeuri preventini oppure g 90 120 ni marciani preventini gi 20 con intatamenti preventini oppure g 100 120 ni quelli cualeuri e Tiecheo micros del gal Ofalto g 100 (preventini) g 120 con inferioren in conso). Marsionine Bionzalura del pipolopio, g 80.

Preparazione della sospensione Pima dell'uso lavare accuralamente le pompe in particolar modo se contengono residui di diserbanti, di calca o di altri prodotti

Stemperare il prodotto in poce acque sino ad ottenere una pasta fluida ed omogenea, dituire quindi alla concentrazione desiderata Con la imprente quantia di acque, agiando

DA NON APPLICABE CON MEZZI AFBUT

Compatibilità il CAPENE BLU è miscibile con Olio bienco emulsionable, Olio banco emulsionalo, Cidial 50 I, Cidial olio, cososan, Oleolos 20. Oleolos, Caspomon, Zello colloidale, Fer 20. Ovilas.
Il CARPENE BLU e moltre compatible con gli insetticute de caractural normalmente usali, fata eccezione per qualit a reazione fode-mente alcalina. Le miscela deve essere fatte, comunate, poco tempo pinna dell'impiego.

Preparazione della miscela con formulato polivere bagnabile l'riceare setabannele e de sosperazione della miscela con formulato per ciastuna, circa la metà dell'acqua necessaria e procedere quindi alla miscelazione delle sisse solto agritarione. Preparazione della miscela con formulato liquido emulsionabile

Versare leniamente la quantità necessaria del formulato che si vuole miscelare nella sospensiona del CARPENE BLU preventivar le preparata, agiando con cura.

Work - compatible con i Coordanzilais a con i pradoti a seatora atclains, non è consgliable miscalarlo con Natione, Dinasiaulo Metazinico, DDP: le miscale con prodoti emitorabili a base di esteri fosforde a con di innerali possorio dei buggo a scara. Sospersività evilare i natiamenti con acque iroppo l'indete a con l'ampatibus esterne prossime e 0°C.

AVVETTENZA : in caso di macele con altri formulati deve assara rispaltato il periodo di caranza più lungo. Devono inotte assare os La constate in norme recezzionali prezcitte per i prodotti più tossori. Qualora si werificassaro casi di infossicazione informare il medico della miscelazione computa.

l'itotroxicità. Il prodato può essere fiolossico per le coture non indicate in etichetta. De non implegare durante la floriura. Per la Golden Delicious può essere fiolossico a dosi auperiori allo 0.05%.

Rischi di nocività : il prodotto è lossico per animali domestici, bestiame e pesci

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta. Non far pascolare e non alimentare II bestiame con raccolti trattati direttamente o accidentalmente, prima che slano trascorsi 10 giorni dai trattamento. ARENZIONE : de implegare asclusvamente in agricoltura nalle apoche e per gli uni comantili. Ogni attro uso è paricoloso. Chi impeggi i prodotto è transconsabile degli eventuali damid derivanti di uno impropolio dei praparato. Pri il auta buora comenzione il prodotto deve assere inunto in fuogo asclutte e trasco. Il repetto delle suddette inturioni è condizione asseruale per assicurate afficiale del trattamento e per evitare danni alle piante.

DA NON VENDERSI SPUSO

CARPENE

FUNGICIDA IN PASTA DISPERDIBILE IN ACQUA PER IRRORAZIONI SU POMACEE, DRUPACEE, OLIVO, COLTURE ORTICOLE ED ORNAMENTALI IN PIENO CAMPO

COMPOSIZIONE

Dodina pum. g 40 (= 410 g/l) Solventi ed emulaionanti q. b. a g 100

FRASI DI RISCHIO: Nocho per inalazione, ingestione e contatto con la pelle CONSIGIL DI PRUDENZA

on mangiare, no bare, no human dumana (implego itana i quntatto con gil occhi e con la palle mar hofuremi potettivi e guanti adatti cazo di malessere consultare il medico (se possible, patrugli fatchetta).

OFFICINE DI PRODUZIONE: SIAPA S. B.A. S. VIC 6 8 6 Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO Registrazione Ministero della Santtà n. 5990 del 21.6.1984 AGRIMONT S.r.J

NOC/VO

NORME PRECAUZIONALI:

INPORMAZIONI PER IL MEDICO:

a carico dell'apparato gastrointestinale: dolori addominali. bruciori gastrocoolagei, diarrea; a carico dell'apparato cardiocirrokatorio: ipotensione, cianosi, aritmia; l'infarione di uvete mucoce (dermatiti, conguntiviti, rinofaringiti). Per ripetuti contatti si hanno dermatiti aggravate de fotocensibilizzazione, resistenti a terapia.
Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

STRUZIONI PER L'USO

Fungicida di copertura e citotropico per imprazioni a carattere preventivo e curativo.

DOSI DI IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATIFAMENTI A VOLUME NORMALE

Tirochiolatria : ml 100-140 in trattamenti preventivi; ml 150-170 nei trattamenti curativi, da eseguire entro 72 ore dall'inizio della pioggia infettante. Iniziare le irrorazioni dopo la schiusura delle genme (punte verdi) e proseguirte con cadenza settimanale quando le piante hanno un rapido incremento vegetativo, meno frequentemente da stasi vegetativa e quando non cadono piogge.

Internation outsing to a pass vegetative a quanto the internation of the catate prima delle piogge auOLIVO
Occhio di pavone (Cicloconio): ml 170; effettuare un primo trattamento a fine catate prima delle piogge auturnali et un secondo a fine inverno-inizio primavera. Nel caso di italiamenti curativi in zone soggette a frequenti ed interas piogge nel periodo invermale, intervenire subito dopo tale periodo con CARPENE FL alla
dose di ml 20; il prodotto non prococa la caduta anticipata delle foglie.

Attermatatie che si combattono con CAPPENE FL
CILLEGIO
Selerotinia, Cilindrosporiosie Marciume bruno: ml 130-170
ALBICOCCO
Selerotinia, Cilindrosporiosie Marciume bruno: ml 130-170
NESPOLA
Vaiolatura: ml 170
NESPOLA
Peronosporia: ml 100-130 net trattamenti preventivi e ml 130-200 in quelli curativi
CIPOLLA
Peronosporia: ml 100-130 net trattamenti preventivi
GAROFANO
Fusariosie Tracheomicos²⁷: ml 170 in trattamenti preventivi.
PIOPPO
Marssonina o Bronzatura: ml 130.

CLASSE

Preparazione della sospensione

Disperdere il quantitatno di prodotto necessano in tufta l'acqua prevista, agriando accumbamente. Prima dell'uso levare accumba-mente le pompe in particolar modo se contengono residui di diserbanti, di calce o di altri prodoffi alcalini.

Compatibilità : I CAPPENE FL è mucible con Rogor L 40, Cotas 50 L, Carposan, Carpomon, Zofo culoides. Faz 20, Odfac I CAPPENE FL è noite compatible con gli insetticidi ed acancidi normalmente usati, fatta eccazione per quelli a mazione DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

toremente akaina. Aventeta der esser enta comunque poco tempo prima dell'impiego. Aventeta 21 in caso di miscala con attri formulati dere essere rispanta di panodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere de-servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tosser. Qualora ai vanficassero casi di inforancazione informate il medico

della miscelazione computa. Non e compatible con i Ciprobenzilai e con i prodoti e reazione abullina; non è consigliabile miscelazio con Nathene, Meditaziritos. DOVP, le miscele con prodoti embrandanti la base di esten fodionici e con di minerali possono dai tuogo a scarsa bospeniarità; enfare trittamenti con expet troppo fredde e con temperature estema prosama a O°C.

Preparazione della miscela con formulato polvere bagnabile dell'acque necessaria, prozadendo quindi userazione delle attesse sotto egitazione delle tiesse sotto egitazione. Preparazione delle tiesse sotto egitazione.
Preparazione delle miscela con formulato fiquido emulsionabile
Preparazione della miscela con formulato fiquido emulsionabile
preparali e autoride necessaria dei formulato fere a vuole miscelare, nella sospensione del CARPENE FI preventi

appikazioni. De non impiegare durante la hontura. Per la Golden Delicious Ruschi di nocività : Il prodotto è tossico per animali domestici, bestiame

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con raccolti trattati direttamente o accidentalmente prima che siano trascorsi 10 giorni dal trattamento. prodotto deve essere tenuto in luogo accudio e frasco. e condizione essenziale per azsicurare efficacia del traflamento e per enflare danni alle plante.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYJOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

laglie autorizzate: 1-5

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PUTILIZZATO

PARTITA N.:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

CARPENE PB 65

POLVERE BAGNABILE ANTICRITTOGAMICA PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

59 69 inertiq. b. s. g. 100 Dodina pura Bagnanti, disper

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione, Ingestione e contalto con le pelit

CLASSE II

Conservate fund dalla portata dei barnibini di Conservate indutto da alimenti o marginini e de bevonde Non mangiare ne base, ne funate durante l'impego Mon respirate le potevit in de funda de l'impego Gertara i contato con gi cochi e con la pela di contato prodettiva guanti adatti in caso di maistrarre consultare il medico (se possible, montragii l'etchetta) CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla pori Conservare ionitano da alir

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L

legistrazione Ministero della Sanità n. 3500 del 8.2.1980

OFFICINA DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOFME PPECAUZIONALI : Non operate como vertio. Non contenimenta altri coltune o così d'acqua. Dopo la manjodazione e in caso di confaminazione, Jenan accumtamente con acqua e sapone



NOCINO

Hitotossicità il prodotto puo essere fiotossico per le cotture non indicate in etichetta. Da non impegare durante la fiofitura, Per la Golden Delicious puo essere fitotossico a dos superiori alto 0,05%.

Rischii di nocività : Il prodotto è totaco per animali domestici, bestiama e pesci.

sua buona comannaziona il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. effo delle suddette istruzioni e condizione essenziale per associnare efficacia del trattamento e per evitare denni alle piante. Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con raccolti trattati direttamente o accidentalmente, prima che siano trascorsi 10 giorni dal trattamento. Affetzione: de mpegue esclasvamente in agrochtus nelle epoche e per gli usi consuntiti Ogni altro uso è periodesa Chi imprego al prodoto pe esponsabile degli eventuali danni denemit da uso improprio del preparato. Per la sua bucha consensulone il prodoto dere essere tentulo in logo ascutto e resco. NON VO

Sintomi : a canco dell'apparato gastrointestinale: dolori addominali, bruciori gastroesolagei, diarrea: a can-co dell'apparato cardio-circolatono: ipotensione, cianosi, antimia, Irritazione di cute e microse (dermatiti, con-giuntiviti, ninofaringiti). Per ripetuti contatti si hanno dermatiti aggravate da fotosensibilizzazione, resistenti

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SIFCAM S.p.A. Salemano sul Lamboo (MI) SSI SOLFOTECHICAR TALLANA S.p.A. VIA X Aprile,3 Colignola (PA) 13 plic autorizzate: 1 - 5 - 10 Kg CAPPENE Marchion registratio

Contro Ticchiolatura del melo e del pero (Venturia inacqualis e Venturia pirina). Occhio di pavone (Cicloco-nium oleaginum) e altre malattie crittogamiche.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A **VOLUME NORMALE**

Ticchiolattitis, godo a finalità presentini, g 80 i 00 a carattera curativo (per contievera la critogama nel periodo di incubazione o, all'apparire dei primi airitorni, per impedime lo eviluppo e diffusione). Intrare le increzioni dopo la achivatina della garmera (punite della progessi del concedenza astiminazia quando le plante hamo un rapido incremento vegetativo, mano trequementante dura le la sissi vegetative e se non cadoro poggio. is la stata vegetitiva e se non cadono progge. OLIVO Occhio di pavone (Octoconio): g 100 seguire II 1 tratamento a fine estate, prima delle progge auturnal), e il 2 e fine innem

inizo primaerie. Gii okri inaliali con CARPENE PB 65 presentano un ottimo aspetto vegetalivo petchè il prodotto non provoca le cadusa avricipala del El oglie: Irrome accumalmente le panie, investando lutta la chicma, prima che le nuove infesioni (laufunnali-primaeerili) abbano al

caso di Inflamenti cuminimi in zone soggette a frequenti ed interne piogge nel periodo imemale, intervenire aubito dopo tale pe-to con CARPENE PB 65 alla dose di g 150.

After malattie che si combattono con il CARPI;NE; PB 65. Scherdina, Clindrotaponei e Marcume bruno dei Cillegio, Schrotinia e Marcume bruno dell'albicocco; g 80-100; Muffa grigia e Vascitura calla figglola; gi con, Tecnolauura dei nefastorio e devia 1034; g 800 en intratamenti perentini oppura gi 80-120 in quelli cutalini; Percoratora della Ciplola g 90-80 en trattamenti perentini oppure gi 100-120 in quelli cutalini; Francia e Tracheo microi dei Galfolfatto; g 100 (preventini); g 150 (con infation in como); Marsaonia o Bionzatura del pioppo; g 80.

dell'uso lavere accutatamente le pompe in particolar modo se contengono residui di diserbanti, di calce o di altri prodotti Preparazione della sospensione

Semperare il prodotto in poca acqua sino ad ottenere una pasta fluida ed omogenea; diluire quindi alla concentrazione con la impanente quantità di acqua, agitando.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il CAPPENE PB 63 e miscibie con Cidiel BO L Carposen, Carpomon, Zotto cofloidale, Fez 20, Oufez.
CAPPENE PB 63 e notive conspirate con giunstatici del acardio normalmente usuli, latte eccazione per quelli a reazione forte
mente alcalina. Le misciela deve essere latti comunque poco tempo prima dell'impego.
Preparazione della miscela con formulato polivere hagmabile.

Preparar separatamente le due sospansioni usando, per ciascuna, circa la metà dell'acqua miscalazione delle sisses sono galazione. Preparazione della miscela con formulato liquido emulsionabile

Versate entenente la quentia necessaria del formulaio che si vuote masalare, nella sospensone del CARPENE PB 65 preventes mente presidata agilando con cuta en prodotta i reschore alcains, non è consigliabile miscalario con Natiens, Dimetostio, Non e compessità agilando con cuta en prodotta i reschore alcains, non è consigliabile miscalario con Natiens, Dimetostio, Non e compessità agilando con cuta de con prodotta en prodotta e de ristri biolottica e con pieminazi possono dai luogo a scarsa sospensivita, avitate institutati con acque troppo incidete con temparativa esterne prossime a O C.

AVVETIBITZE : in caso di miscele con altri formulari dene essere inspettato il periodo di carenza più lungo. Denono motine essere e senere le norme precauzionali prescrito per i prodotti più lossici. Qualore si venificassero casì di infossicazione informane il medico della miscelazione compiuta

ed egli animali. VI:NDERSI SFUSO

Description of the production of the production

CARPOMON 20

INSETTICIDA LIQUIDO PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

Metilparation puro g 19 (= 190 g/l) Schenil ed emulsionanti q. b. e. g 100 (contens misne)

FRASI DI RISCHIO: Inframmabile Infrante per la pelle Molto tossico per ina

manne per la pelle tossico per inalizzione, ingestione e contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA

Not reput and the second and the second and the locate of control control to the second and the

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L.

Registrazione Ministero della Sandà n. 2270 del 6.7.1976 OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITÀ" NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI :
Non operare contro vento.
Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche

Sintomi muscarinici (di prima compansa): nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncoxpasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa) : astenia e paralisi muscolan. Tachicardia, ipertensione artenosa,

Sintorni centrali : confusione, atassia. convulsioni, coma. Cause di morte : generalmente insufficienza respiratona.

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossi-co ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Terapia : atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

pralidossima. Consultare un Centro Antiveleni

Data l'elevata tossicità dei prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato mu-nito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255

MODALITA' E DOSI DI IMPIECO PER LITRI 100 D'ACQUA IN TRATTAMENTI A

VOLUME NORMALE

oors memalii di Addi (alia riposa vegalaba); mi 170-210; Addi e Tingidi; mi 80-80 (per fAMde lanigeno: mi 100-120; Baro Addive vedes (170-170); Baro Addive vedes (170-170); Baro Addive vedes (170-170); initiadri (motes prima alo dopo la fortuna e Cacidonia: in 80-100;
Coccungia di S. Jose in 170-170;
Coccungia grada in 250-270;

compana delle mine sulle fogile): mi 150-210;

microlepidoderi mination (Cembostoma e Nepticula Iniziare Hrattamenti Psilet: mi 200-300 con aggiunta di mi 50 di begnante FHOFIL.
PESCO - AL BICOCCO - CIL JEGIO - SUSINO

entredini delle susine (prima e/o dopo la fiontura); ml 80-100 ignota delle susine: ml 100-150;

ignola coentiala del pesco (quando si notano la prima laive nei germogli); ml 150-210; ignola coentiala del pesco (alla ripresa vegetaina); ml 250.

CLASSE

(irrorare poco prima della fioritura, ad acini grossi come piselli ed all'invaudura); mi 80-100;

Tignole (irro OL.IVO

Topoles m 150-210; AGRUM, Coccinging pome della horitus = dopo la raccolta oppure net r GAROFANO (in preno campo cd in serra)

Versare il CARPOMON 20 a poco a poco nell'acqua nella dose voluta, agitando accuratamente.

Tripide: ml 80-100; Bega verde: ml 420.

Preparazione dell'emulsione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il prodotto è miscibile con Panam PB 50, ossicloruri ed ossiduti di rame. Tiezene. Aspor U. Ramato PI, Mezone. Il CARPOMON 20 è inoltre miscibile con i più comuni antiparassitari. È consigliabile però procedere ad una prova preventiva per sincerarsi che prodotti mescolati non presentino incompatibilità

ra i coformulanti.

WOLTO TOSSICO

Avvertenza : In caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono moltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi-cas- sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività : Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

del preparato Il nispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitate danni alle pante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SI-USO II. CONTENITORE: COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMRIENTE. is a fundamental produzione autorizzati: Althallen ifalla S.r.I. San Calombaro al Lambro (M) (1) debitino del produzione autorizzati: Althallen ifalla S.r.I. San Calombaro al Lambro (M) (1) debitino (F) (1) debitino (F) (1) debitino (F) (1) debitino (B) (1) deb

SUA S. p. A. Aprilia (LT) SIPCAM S. p. A. Salerano sul Lambro (MI) L'aglic autorizzate: 0.1 · 0.5 · 1 · 10 infi CARPOMON Marchio registrato

CARPOSAN 20

INSETTICIDA LIQUIDO PER IRRORAZIONI PRIMAVERILI, ESTIVE ED INVERNALI

COMPOSIZIONE

Paration puro 9 19 (= 182 g/l) Soberti ed emulsionanti q. b. a 9 100 (Contiene xilene)

FRASI DI RISCHIO: Informasbile

inflammabile Molto losaico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle imfante per la pella

CONSIGN DI PRUDENZA

re il contaito con gi occhi e con is pelle e indumenti protettivi e guanti adatti so di contatto con ia pelle lavazi immedialamente e abbondantemente ao di incidente o di malessere consultare immedialamente il medico possibile, mostrargli l'elicheffa i disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovure precauzion AGRIMONT S.r.I

Sede legale in Piazza della Repubblica, 16 - MILANO

Registrations Ministero della Sanità n 2143 del 9.4.1976
OGFICINA DI PRODUZIONE
OJANNITA NITTA DEL PREPARATO
IL CONTENTA POPE NON PUO FSSERE RUTILIZZATO
PARTITA N:

NORME PRECAUZIONALI:
Non confarminate allre collure o corsi d'acqua.
Conservare la conferione ben chiusa.
Non operare contro vento.

Sintomi : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi preganglatii, le plan he INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi muscarinici (di prima compana) : nausta, vomito, crampi addominali, diarrea. Ili — cosposinio ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscara, miosi: Sulivazione e sudoris, onte

Bradicardia (incoxiante). Sintomi nicotinici (di seconda compansa) : axtenia e paralisi muscolari. Tachi undisi, iperti nsione atternosi

Sintomi centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma

Cause di more : generalmente insufficienza respiratoria Al<mark>cuni esteri fosfonor, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, p</mark>xissinto prixixiste un effetto neurolossi co niardato (paralisi, flaccida, in seguito spastica, delle estremità)

ferapia : atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito

Data l'elevata tossicità dei priodotto, il suo impiego è consentito exclusivamente al personale qualificato mu-nito del patentino di cui all'art. 23 del D.P. R. 3 agosto 1948, n. 1255.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A **VOLUME NORMALE**

as delle mine e ripetere il trattamento dopo 8-10 giorni), Coociniglie (inora. Afide tanigero, Uova invernati di afidi (alta ripresa vegetativa): mi 200-250.

and; mi 100; Tentradiri della susine (prima a)o dopo ta frontura); mi 80-100; Tignota orientale dei perso; mi 150 (effettuare te tratta menti intervaluali di 10-12 genni funo dall'altro, in neggio su perchi in fase di allevamento, in gjugno o lugito su quelli di produzio Apransis: mi 200 alla (ripresa vegetaliva); Uova finernati di abdi: mi 200.

Topoer, mt 100-120 (morare poco prima della fontium, ad acini grossa coms pissiti ed all'invalatura);cocciniglia cotonosa; mt 100-200 (3) 1Voto.

Tagnos, mi 150-180 (contro le 3 generazioni specialmente la terza che compare in giugno). A GRUMI

Coccingle ml 150-190. PIOPPO

i agio, asparago, betola, cardo, carciolo, carola, cavoll, ceca, cetrolo, cipolla, cocomero, fagiolino, fagiolo, fava, inaalai a, melanzana, melone, peperone, psello, prezzemolo, rapa, tavanello, sadano, zucca, zucchino e fragola: ml 80-100, Cripioninco: ml 730 a line inverno con pennellature od inorazioni ai tronchi. ()RTAGGI

CLASSE 1

medica e del frifoglio: ml 80-100.

Add del funcerio, mais, orro, mos, avenar mi 80-100. Coppette della risala (friopa cancriforma): 2.5 ii per entaro di CAPPOSAN 20, altributo ni compute i primi generazione, pressapposo quando il risala di effettuare il instalmento è buona nomi a abbassa per estapposo quando il riso e retributo della retra o detta quanti doglia. Prima di effettuare il instalmento è buona nomia abbassa (C.1.1.1.LKT: IN.) UNI RICA II. Atra della battabanesia di aucchero, patala, pomodoro, labacco: mi 80-100.

ATTRECOLLURA:
And organizazioni fore piante ornamentali in campo o in seria e Pseudococco delle serie: mi 80-100. Per le collure in sene impeginti a dose interiore.

DA NON APPLICABLE CON MEZZI AEREI

Preparazione dell'emulsione : verzare a CAH1OSAN 20 a poco a poco nell'acqua nella dose voluta, aglando accuratament

Compatibilità il CathoSan 20 e miscible con Tobar, Aspor, Ossichoun ed Ossobii di rane, Poliglia bordolesa neutra. Trate-one /olin bagnabin i a miscela del CAHPOSAN 20 cel 10sea e con na Poliglia bordolese dere essere l'atra subito prima dell'imper-ori CAH-VANA 20, e notite miscible con pui comuni antipopassiani. È consigliable però procedere ad una prose preentina per-incerna cire prodoli mescalori non perenno mompatibilità tra i coformulanti.

Avvertenza

in can an impressible by a produit prevensation of periodo di carenza più lungo. Devono motte essere ossanale la nome precauzionali prescrite by a produiti più lossici. Ocalora si venficassero casi di infossorazione informate il medico della miscelazione

Rose Mentovana Fitotossicità - Si sconsiglia l'uso del CAFIMOSAN 20 sulle varietà di melo sensibili al paration (Rosa di Caldaro,

Pischi di nocività la prodotto e tossico per girinsetti utili, gli animali domestici, al bestiame ed i pesc

Sospendery i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Affunzione de imprezo, e exclusivamente un agricoltura nelle epoche e per gli us consentin. Ogni altro uso è periodiono. Chi imprega i pudorino e respon, un de degli reentuali danni dennanti da uso impropiro del preparale). Per la sua buona consentazione ai prodotto dere existe fennino in lurgo firesco. In consentazione de precadente situation in unago firesco examinate per assicurate l'eficacia dei trattamento e per entiase danni alle parrite, alrepersone del agli animali.
In Chori Kiniche Courbe, Lankerti, SvulOLATO NON DEVE, ESSERE DISPERGO NELL'ANBIENTE.
SYRMIJIMENTI di produzione autorizzati. All'HALLERITALIA SZI San Colombano al Lambro (MI)
Charlet Na Pa A Abbaro S. Abessandro (BG)
Syral sp. A. A Ferna di Galinea (BO)
Syrala s. P. A. A Ferna di Galinea (BO)
Syrala s. P. A. A Ferna di Galinea (BO)

SPCAM Sip A. Salerano sul Lambro (MI) Lighte (1010/17/210: 0.5 · 1 · 10 lith CARIYOSAN Marchio registrato

CARPOSAN 30 PB

INSETTICIDA IN POLVERE BAGNABILE PER RORAZION

COMPOSIZIONE

Paration puro Begnenti, disperdenti e supporti Inerti

g 28,8 q.b.e.g 100

FRASI DI RISCHIO: Molto tossico per inalazione, Ingestlone e contatto con la pelle

CLASSE I

porteriore del recipiente se non con le dovute precauzioni con gli occhi e con la pelle Conservate softicities et hoof della portata del bambini
Conservate bostano da alimenti o mangami e da besende
Non mangara e ha bre, na fumara durante l'impago
Non septiara la polvari.
Fertara al prodotto e del recipiant

Jase indumenti proteilin's guanti idatif
n'exact n'exidente de disesses consultare immedialamente il medico
a se possibile, mostragili feticherali
n'exact o'icontiato con le petile lavanti immedialamente
abbondantemente con secque a sapone

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

Registrazione Ministero della Santà n. 1261 del 14.1.1974

OFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITONE NON PUO' ESSENE RIUTILIZZATO



NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento.
Non contaminare altre colture o cossi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : cotpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari

Sintomi musc. rinici (di prima comparsa) : nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione.

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa) : astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, Iradicardia (incostante).

fibrillazione.

Sinforni centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma.
Cause di morte : generalmente insufficienza respiratoria
Alcuni resteri fosforità, a distanza di 7-15 giorni dall'e piago acuto, possono provocare un effetto neurotossico nitardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità).
Terapia : atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

Consultare un Centro Antiveleni

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivan unte al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1998, n. 1255.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATFAMENTI A VOLUME NORMALE

MELO e PCRO defini nesso alcha alacchi dell'arde verde del meto usare il FAC20), Tentfedini (norae prima e/o dopo la fontura). Tingidi, Petrisia e Cecidomia del pano: g 80.70. Verme o baco (initiase) i tattamenti all'incirca due sentimane dopo la caduta del petal e ripatenti secondo fandamento destinte-

Microlepiotheri minatori (morare alla prima compana delle mine e ripetere il trattamento dopo 8-10 giorni); Cocciniglite (ir. Microlepiotheria ori nono mine meanidi); meanidi); meanidi); meanidi); meanidi); meanidi); meanidi); meanidi); meanidi (il. Midi (il.a ripera mogetine); g 130-170.
Psillio, Midde lanigeto, uova inventinali (il. Midi (alla ripera mogetine); g 130-170.
ATTENZIONE: Si zconsiglia fueo del CARPOSAN 30 PB sulle varient di meio senabili al paraliton (Rosa di Caldaro, Rosa Mantone).

PESCO - ALBICOCCO - CILIEGIO - SUSINO
Afidi : 9 60-70; Tentredini dele suaine piema e/o 6000 la fontuara; 9 60-70; Tignola orientale del paeco: 9 100 (effetuare
fatti : 9 60-70; Tentredini dele suaine piema e/o 6000 la fontuara; 9 60-70; Tignola orientale del paeco: 9 100 (effetuara
produtrone), Anafisia : 9 200 (alla inpresa vegetativa); uova invernali di Afidi; 9 130.
VITE:

Tignole : g 70-80 (morare poco prima della floritura, ad acini grossi come phelli ed all'imasiatura);COCCINIGITà cotonoss: g 70-80. OLIVO

Tignolà : g 100-120 (contro le 3 generazioni, specialmente la terra che compare in glugno). ACRUMI ACCIO (glie : g 100-120.

PIOPPO

Criptorringo : g 470 a line invento con pennellature od increationi ai tronchi.
ALTRE (COLTURE).
Affort dere corrue officioli (Arbe cercos del cavo I. Akide nero della fana, Akide verte della patiata. Atide del melone).
Orrizamentali edi industriali (Arbe del nesco, del coorre), Aleuri Odi, Pseudococco della patiata. orrizamentali edi industriali (Arbe del melone).

Preparazione della sospensione: Stemperare a parte la dose stabilità di prodotto in poca acqua in modo da ottenere una politigia, sufficientemente fluida ed omogenea e versare poi questa nella quantità di acqua meriscata per aggiungere la diluizione voluta, rimexchando accuralamente.
Prima dell'uso lavare ripetutamente le pompe, in particolare se contengono residui di diserbanti, di calce o di altri prodotti alcalini.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il CARPOSAN 30 PR è miscibile con Panam PB 50, Troba (effettuare la miscela subilio prima dell'impiego). Osselouri ed Ossiduli di rame, Zulfo bagnabile e colloidale, Tiezene, Mezene, Aspor U, Ramaro Pt e Caprene Plò S. Il CARPOSAN 30 PR è inoltre miscibile con i più comuni antiparassitari. È consignable per o procedere ad una prova preventiva per sincerarsi che i prodotti mescolari non presentino incompatibilità tra i colorundanti.

AVVETENZA : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività : Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agnicoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SFUSO
SANDIMONI di produzione autorizzati: DACHEM S.P.A. Abarro S. Alexandro (BG)
SSANDIMONI di produzione autorizzati: DACHEM S.P.A. Abarro S. Alexandro (BG)
SSANDI S. P.A. Februa (PA)

SPCAM S.p.k. Salerano sul Lambio (M) SPCAM S.p.k. Salerano sul Lambio (M) Taglie autorizzate: 0.1 - 0.5 - 1 - 5 Kg CARPOSAN Marchio registrato

CIDIAL 50L

INSETTICIDA LIQUIDO PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

Fentoato puro Sobenil ed emulsionanii q. b. a. g 100

per instazione, ingestione e contatto con la pelle

RASI DI RISCHIO.

lla portata dei bambini da alimenti o mangimi e da bevandi pre, ne fumere durante l'impiego prie ben chiuso

Metim e guanti adatti e consultare il medico (se possibile, mostraigli l'etichetta)

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

egistrazione Ministero della Sanità n 2641 del 17.10.1877

OFFICINE DI PRODUZIONE:

QUANTITA: NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTIUZZATO

PARTITA N.:

NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI : Non operare contro vento Non contaminare afre coffure o coru d'acque

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sinforni : colpisce il SNC e le terminazioni paraximpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.

Sintomi muscarinici (di prima comparsa) : nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, micki. Salvazione e sudorazione. Bradicardia (in-

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa) : astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fi-

generalmente insufficienza respuratoria Sintomi centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma Cause di morte :

Akuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 gorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossi-co ntardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Terapia : atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinuzzazione. Somministrare subito la

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

o baço (Cenocapaa pemonala); m 13 dalla seconda mala di maggio ad insensii di cina 15 giorni. Cassil tratamenti ei anche saldi, fingidi, sepeleto, tentnea e seuzena. Patilla del pero (Payla pyr); m 15 alfricto della intersatzone e ad ogni i encompana.

Verme (Capocapae p.): ml 110 con 3-4 instement in grugno-agoato.
OLINO.
COctringtia mezzo granto di pepe (Coccus obeas): mi 80 in agoato-antembra dopo il termine della exhiaura della uche, oppe i em 110-118 in genano quando non e ancora ingressato). Liotriptide (Luchrips obeas): mi 80 all termine non ancora ingressato). Liotriptide (Luchrips obeas): mi 80 all termine non ancora ingressato). Liotriptide (Luchrips

ml 80 al termine della shoritura.

ACRUINI MINIOCOCO (MINICOCCUS Becal) e Diancatossa (Cynomphalus dicynosem); mil on nei periodo estro fresendo il tratament dopo cure un mese. Cocciniglia miczzo gratino di perpe (Coccus odesa); mil oti con le modelata d'impego indecate per l'otino. Cottophastic (Geropiastes amerina); mil 10 dopo il remme della achiusura della una. L'adinta del CIDALA 20 L comino le coccini-glie puo essere aumentata dall'aggiunta di un olio banno. Ragnetto rosso (feranychisa unicas); mil 13.

Comio le Coppetto della nava (Trops cancriformis): 800 mi par ettaro di CiDAL 30 L, diaribulio in comispondenza delle boccherle di mimissione dell'acqua e lungo gli argmelli, quando compare la prima generazione, presso a poco quando li riso è nello stadio de la terra o della quanta logia. Prima di effettuare il tratamento è buora noma abbassare il invelto dell'acqua sino a circa 10 cm. Cippioritrico (Cyptomyneus lapalini): ml 280-370 a mazzo di uromzione o pennellatura del tronco nella seconda metà di mazzo. CAV()], j Piende (Pens brassicae) de altri lepdotten delle ciucifes: mi 90 con 1-2 trattamenti ripatibiti se necessario.

ESS C

venare presente augmentation de la quantità necessaria di prodotto (1 li in 1 lt ca.) rimescolando energicamente ed ag-giungere quindi gradualmente al resto dell'acqua sino ad ottenere la diuizione desiderata; oppure venare a Paxo a pixo, nell'arqua o nella dispersione di altri prodotti miscibili, la quantità necessaria di CIDIAL S0 L. Preparazione dell'emulsione

nmescolando accuratamente.

DA NON APPLICARIS CON MEZZI ABREI

Compatibilità : Il CIDIAL 50 L'è miscibile con Ovifac, Fac 20. Rogor L. Olio bianco. Tiezene, Aspor.

AVVETTENZA: in caso di miscola con alim formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere ossezvate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassere caso di infossicazione informare il medico della miscolazione compiuta.

Fitotossicità: Tixcludere l'impiego del CIDIAL, 50 L'nei trattamenti post-fiorali sulle varietà di melo a buccia rossa.

Aschi di nocività : Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima della raccolta per l'olivo e gli agrumi e

Attenzione: da impiegare extuavamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è rencoloso. Chi impiegare extuavamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentitii. Ogni altro uso è rencoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo frasco. Il nspetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SPUSO

IL CONTENTIORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO
ILL CONTENTIORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO
SIABILITAMBIENTE.
SIABILITAMBIENTE
SIABILITAMBIENTE
DATE NO SA S. Againm (F)
DATE NO SA S. Againm (F)
SIABILITAMBIENTE SA SABANCIO (B)
SIABILITAMBIENTE SA SABANCIO (B)
SIABILITAMBIENTE SA SABANCIO (B)
SIABILITAMBIENTE SA SABANCIO (B)

SILA S.P.A. Aprile (LT) Taglie autorizzate: 0.05 - 0.1 - 0.5 - 1 - 10 intel CIDIAL. Marchio registrato

CIDIAL OLIO

OLIO BIANCO EMULSIONABILE INSETTICIDA ATTIVATO AL CIDIAL

COMPOSIZIONE :

g 4,75 (= 42 g/l) g 80 (= 710 g/l) g 100 Fentbatto puro Olio minente - U.R. 80% v/v Solventi ad emutacinanti - q. b. a (contrens alcool isobultisco)

PASI DI RISCHO.

docno per inelazione, ingestione e contetto con la pelle

CLASSE II

corratives increased administrative of the parties of the parties

Ito con la pele il protethir e guarrii adatii protethir e guarrii adatii merie con acqua e aapore ssees consultare il medico (se possibile,

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.F.L

igistrazione Ministero della Sanità n 2249 del 7.1.1960

OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

ARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI :
Conservare la confezione ben chiusa.
Non operare contro vento.
Non contaminare altre colture o consi d'acque.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolan.
Sintomi muscatinici (di prima comparas): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iperezerzione bronchiale, edenna polmonare.
Visione ol'inserta, miosi, Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).
Sintomi nicotinici (di seconda comparas): astenia e paralisi muscolari.

Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Causa di morte: generalmente insufficienza respiratoria

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossi-co ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Taraple: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

Consultare un Centro Antiveleni

Per trattamenti invernati all'olivo, di fine inverno ad akuni fruttiferi ed estivi agli agrumi nella lotta contro cocniglie ed altri insetti.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA FRUTTIFERI

ranti, su pesco all'ingrossamento delle gemme prima della comparsa del rosa dei petali. Tignola del pesco (Anansia lineatella): Il 1.4, Cocciniglia grigia del pero (Diaspis Leperii) su pomacce e dru-pacce, Cocciniglia bianca del pesco (Diaspis pentagona) su pesco e ciliegio: Il 1,7, Cocciniglia di S. Josè (Qua-Frattamenti di fine inverno su melo alla fase delle "orecchiette di topo"; su pero alla fase dei mazzetti affio-

draspidiotus permiciosus) su pomacee e drupacee: It 2.
Con questi trattamenti si eliminano anche le uora ibernanti di afidi e di acari (ragnetti rossi).
Aftenzatione: non eseguire i trattamenti di fine inverno quando si verificano forti abbassamenti di fine inverno quando si verificano forti abbassamenti di fine inverno quando si verificano.

AGRUMI

Cocciniglia biancarossa (Chrysomphalus dictyospermi) e Pidocchio a virgola (Myrilococcus beckii) - uno o due trantamenti a metà luglio-inizio agosto: It 14; Cocciniglia mezzo grano di pepe (Coccus oleae) - in gennaio-febbraio, dopo la raccolta dei frutti: It 1,6 e in agosto settembre: It 1,1.

Cocciniglia mezzo grano di pepe (Coccus oleae) - in gennaio-febbraio dopo la raccolta delle olive: It 1,6.

Criptorinico o puntervolo (Cryptorrhynchus lapathi) - nella seconda quindicina di marzo: lt 4 δ a mezzo irrorazione o pennellatura del tronco.

Preparazione dell'emulsione:

versare in poca acqua, o nella sospensione di altri prodotti miscibili, la dose di "CIDIAL OLLO", rimescolan-do accuratamente, aggiungere poi all'acqua necessana.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : il "CIDIAL OLIO" è miscibile con FAC 20. Ovifac, Rogor L. Aspor, Tiezene. Mezene. La miscela con questi ultimi fre prodotti si effettua versando il "CIDIAL OLIO" nella sospensione di acupino già preparata secondo le indicazioni.

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Povono inolite essere casevnate le nome precauzionali pracerite per i prodotti più tessici. Qualora si verifi-cassero casi di intossicazione informate il inedico della miscetazione computa.

Pischi di nocività : Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima della raccolta per l'olivo e gli agrumi e 20 giorni per la frutta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo fresco.

Il rapetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per en tare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL YAMBIENTE Sabiliment di produzione autorizzati/Orflata S.p.A. S. Agoeino (FB) BACHE S.p.A. Altano S. Assesundo (FB) SUPA S.p.A. Ferrat ROI SUPA S.p.A. S. Vincento di Gallera (PC)

DA NON VENDERSI SFUSO

PCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (M) aglie autorizzate: 0,25-1-10 Mri

CIDIAL Marchio registrato

CIDIAL PB40

POLVERE BAGNABILE INSETTICIDA PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

Fentoato puro Begnanti, disperdenti e supporti Inerti q. b. a. g. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocvo per malazione, ingestione e contatto con la pelle CONSIGIJ DI PRUDENZA:

are fuori dalla portala dei bembini vare fontano da alimenti o manglimi e da bevande ggiare, ne bere, ne fumare durante l'impego viare le polveri

Trigues account Corragion of the person of t

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

Registrazione Ministero della Sanità n. 3420 del 29.11.1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: OFFICINE DI PRODUZIONE:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NOCIVO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare afte colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari. le placche

Sintomi muscatinici (di prima comparsa) : nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ripersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa) : astenia e paralisi muscolan. Tachicardia, ipenensione anenosa,

Sintomi centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma

Cause di morte : generalmente insufficienza respiratoria.
Alcuni esteri losforior, a distanza di 7-15 giorni dali tepisolo acuto, possono provocare un effetto neurotossi:
con itardato (paralisi flacida, in seguito spastica, delle estermirà).
Terapia si atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

pralidossima. Consultare un Centro Antiveleni

LOTTA CONTRO I PARASSITI DELLE COLTURE AGRARIE

Dosi per litri 100 d'acqua in trattamenti a volume normale

Verme o baco (Capocapna pomonella; g 100 dalla accorda metà di maggio ad intervali di chra. 15 giomi. Ovesti imflamenti Internato accinatali, lingidi, aspidioto, lorticce e sauvana. Psilla dei pero (fryita pril); g 100 all'intico della infestazione e ad ogni eventuale nocomparat.

(Carpocapsa p.): g 150 con 3-4 trattamenti in grugno-agosto.

()1.1V.O/ Cocciniqua mezzo grano di pepe (Coccus olese); gi 125 in agosto-settembre dopo il termine della schizaura delle uone, oppure gi 200-250 in gennario quando non e ancosa installa l'ondeponitione fiammine non ancora ingrossate). L'offripidé (Lothups olese); gi 125 al termine della sfortura.

AGRUMI
MitilOCOCO (Myrilococcus becini). BianCaTOSSa (Chrisomphalus dichyospermi): g 125-150 de dopo la horiuna a tutto agosto
MitilOCOCO (Myrilococcus becini). BianCaTOSSa (Chrisomphalus dichyospermi): g 125-150 de dopo la horiuna a tutto agosto.

CLASSE II

setentine i tiperies i utilatmento dopo crea un mese in caso di tora affacto.
Cocciniglia mezzo granno di popo (coccus eseas); el 150 in agonto estimante aulia neandi della prime età.
Cercipiglia mezzo granno di popo (coccus eseas); el 151 sto entro il ammo della achiasum della uom.
Affort (phen tanque el croopies aurente e Aprila spiracced); gi 102, 115 entro il ammo della achiasum della uom.
Affort (phen tanque el croopies aurente e Aprila spiracced); gi 102, 115.

Criptorifico (Chyptomynchus lapathi); g 375-900 a mezzo di increzione o pannallatura del tronco nalla seconda metà di mezzo. COLTURE! ORTICOLE. Pieride (Pens bressicae) ed attri repidoneni delle cructiere; g 125 con 1-2 trattamenti ripatibili se necessario.

Preparazione della sospensione: Prima dell'uso lavare accuratamente le pompe, in particolare modo se con-tengiono residu di disterbatul, di calec e di altri prodotti delatini. Siemperare il prodotto con porca acqua sino ad ottenere una pasta fluida ed omogenea, diluire quindi alla con-centrazione desiderata con la rimanente quantità di acqua, agitando.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

(initipatifyllità il CIDIAL PB 40 e miscibile con Regor L 40, Regor PB 20, Regor PB 40, Ovilat, Fat 20, Carpomen 20, Olio bareco emulsionable. Olio bareco emulsionate, l'estene e Asport III CIDIAL PB 40 o enche compatible con gli insetticidi, acancidi e fungicidi normalmente usati, fatta eccezione per quelli a passione alcanina o acada. AVVOETERZI in caso di miscetta con gli informulati deve essere rispettato il penodo di carenza più lungo. Deveno inotte essere os servate e nome per carconomicali per i prodofti più tossici. Qualota si verificassero casi di infossicazione informare il medico di lun miscettazione informare il medico della miscettazione informare il medico della miscettazione computati.

Preparazione della miscela con formulato liquido emulsionabile versare tentamente la quentità necessaria del formulato che si vvol miscelare nella s

nsione del Cidial PB 40, preventivament

versare ientamente la quantità necessaria del formulato che si viod miscellare na preparata, agriando con cura. Preparazione della miscela con formulato polivere bagnabile

Miscelare le due poiver e stemperare con poce acque sino ad ottenere una paste fluida ed omogamen, dibun quindi alla concentra-nor esteketale no le manerine quantità d'acque, againsto, opperare separatamente le due acopeniatori usando par ca-scura, circa la metà dell'acque necesseria, procedendo quindi alla miscalazione delle stesse sorto agriazione. La miscas dene essere lafla comunque poco tempo prima dell'impiago.

l'itotossicilà : Escludere l'impiego del CIDAL P8 40 nei trattamenti post-fiorali sulle varietà di meto a buccia rossa.

Rischi di nocività : Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed I pesci

Aftenzione : da impregare esclusivamente in agricoliura nella epoche a par gli un consentiti. Ogni altro uno à paricolono. Chi impaga il prodotto e responsabile degli eventuali danni demanti da uso impropro del preparato. Per la sua buona consentanom Sospendere i trattamenti 60 giorni prima della raccolta per l'olivo e gli agrumi e 20 giorni per le altre colture.

impiega i prodotto e responsabile degli eventuali danni demanti da usu imprupmu uni pupumuni. Il prodotto dene sustre tentro in luogo ascurbo è freco. Il rispetto delle suddette sitruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e par evitaro danni alle pilante, in person ed agu animati.

DA NON VITADIERIS (SUSO)

SULA NON VITADIERIS (SUSO)

SULA SPA Animatin'

SULA

CUPROSSINA

OSSICLORURO DI RAME COLLOIDALE LIQUIDO

COMPOSIZIONE

Parme metallico (sono toma di caakotouro) g 26,22 (= 400 g/l) Diluenti, coadiuvami, dispardenti e bagnanti q. b. a g 100

FRASI DI RISCHIO:
Nocvo per ingestione
Imilarie per gi occhi
Può pravocare senelbilizzazione
per instazione e contatto con la pelis

CONSIGU DI PRUDENZA

il contatto con gli occhi e con la pale interment profesione e guanni adetti of indessare comulare il inscho (se possibile ggil i elicinata) of contatto con gli occhi, lease immedialamen odaniemente con acque e consultare il medico

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L

Registrazione Ministero della Santtà n. 3887 del 16,10.1980

OFFICINE DI PRODUZIONE:

OUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECALIZIONALI:
Non operare contro vento.
Non contaminare altre colture o coral d'acqua.
Dopo la manipolazione e in caso di contamina.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : denaturazione delle proteine con lesioni a liveli — cile mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verdo, brucioni gastrocsolaggi, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del meallo. Irritante cutanco ed oculare. Terapia : gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA

AGRUMI Contro Mal secoo : mi 400-440 VITE Contro Peronospora : mi 400-600

POMACEE Contro Ticchiolatura: ml 330-400

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO Contro Cercospora: It 4,5-5,2 per ettaro.

Le epoche di intervento contro ogni parassita sopra indicato sono fissate dai normali calendari di lotta.

Preparazione della politiglia Agitare il prodotto, versame in poca acqua la quantità prescritta e aggiungere la poltiglia così ottenuta al quan-ttrativo totale di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

CLASSE II

Compatibilità : Il prodotto è miscibile con le più comuni poltiglie antiparassitarie, escluse quelle a base di polisolfun di calcio o bano. Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi-cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitolossicità : Non si deve trattare durante la fioniura. Il prodotto può essere fitolossico se distribuito in pie-na vegetazione su varietà cupro-sensibili di Melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendult, Stayman Red, Stayman Menicap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canadà, Rosa Mantovana) e di Pero, (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clarigeau, Butirra Gilfart, Passaerasana, Willians, Dott, Jules Guyot, Favoria di Clapp, Kaiser); in tali easi se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

Rischi di nocività : Il prodotto è tossico per i pesci.

NOCIVO

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENTIORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Stabilimenti di produzione autorizzati:

DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG)

SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (MI) Taglic autorizzate: 1 - 5 - 10 litri

CUPROSSINA Marchio registrato

CUPROSSINA PB 50

COMPOSIZIONE

Rame metallico (scholoma di rune ossicloruo) g 51,3 Bananii, disperdenti e supporti merti, q. b. e g 100

FRASI DI PUSCHIO:

o per ingestione le per gli occhi processe semisbilizzazione per inalazione e conissio con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

are hori dalla portate dei bambini are fontano da alimenti o mangimi e da bevar ngalare, ne bere in a fumare durante l'impiego i contratto con gli occiti e con la pelle

alear indumenti potethir eguani adati.
caso di malesser consultare il medico (se possibile, insettagli l'arichatta) di caso di consultare il medico (se possibile, insettagli l'arichatta con di cicchi, levere immedialiamente on acque e consultare di medico.

AGRIMONT S.F.I

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO

Registrazione Ministero della Sanità n. 2885 del 14/7/1979

OFFICINE DI PRODUZIONE:

CUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NOCIVO

PRECAUZIONALI:

nterninale afte cotture o corsi d'acqua. vare la confetione ben chiusa. di cortatto con la pelle lavarsi immediai lantemante con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno opatro e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucion gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. l'ebbre da inalazione del metallo. Imitante cutanco ed oculare.

Terapia : gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orate è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA

Olivo, contro l'Occhio di pavone e la lebbra: g.300-500. Vite, patata, pomodoro, fagiolo, fragola, pisello, contro la Peronospora: g.300-500. Carciofo, cardo, cicoria, cipolla, occomero, melone, rapa, cavolo, spinacio, zucca e rosa, contro la

Peronospora: g. 200-300.
Barbabietola da zucchero, contro la Peronospora e la Cercospora: g.900-1000.
Agrumi, contro il Mal secco: g.300-400.

Pornacee, contro la Ticchiolistura: gr. 250-300. Pessco, contro bolla e corineco: g 1000-1200, nel trattamenti autunno-invernali e g. 800-1000 nei trattamenti di fine inverno.

Le epoche di intervento contro ogni parassita sopra indicato sono fissate dai normali calendari di lotta.

Preparazione della sospensione

CLASSE II

Compatibilità : La CUPROSSINA PB 50 è miscibile con i più comuni insetticidi, esclusi quelli a base di polisolfuri di calcio DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Stemperare il prodotto in poca acqua e versarlo poi nel totale quantitativo di acqua, agitando con cura.

In caco di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venfinassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Avvertenza: o bano.

Non si deve trattare durante la fioritura. Il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione su presco. susino e vartetà cupro-sensibili di Melo (Abbondanza « Belford ». Black Stayman, Golden Delicious, Gravenisten. Jonanhan. Rome Beary. Morgendult. Stayman Red, Stayman Winesap. Black Davis, King Davis. Renetta del Tanada. Rosa Mantovana) e di Pero (Abate Fetel. Buona Luigia d'Avranches, Buttirra Cilairgeau. Passarassana. Williams, Dott Jules Guyot. Favorita di Clapp. Kaiser, Buttirra Giffardj: in tali casi se ne sconsiglia, pertanto. I imprego dopo la piena ripresa vegetativa. Fitotossicità

Il prodotto è tossico per i pesci. Rischi di nocività

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi are danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SIJUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: CAFFARO S.p.A. Cavanella PO Adria (RO) DIACIHEM S.p.A. Albano S. Alexsandro (BG) SARIAF S.p.A. Facnza (RA) SILIA S.p.A. Aprilia (LT)

SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (MI) Taglie autorizzate: 0,05 - 0,1 - 0,2 - 0,5 - 1 - 10 Kg

CUPROSSINA Marchio registrato

DISERBO

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI AD AZIONE **ORMONICA SELETTIVA**

COMPOSIZIONE

2,4-D puro fectio forma di sale ecidico idralo)

PASS Di RISCHIO. societo per Inslazione, ingestione e contetto con la pella Consider Di PRUDENZA: Conservare fuori dalla port

severe hard delse potesta del bambhi severe brand delse potesta del bambhi severe brando de allementi o mangieni e de breand mangien, ne bres, ne human durante fimpiago defensi del prodotto e del recipiente se non con le

er endureret profesiel e puerti adetiti
viene il correlatio con gli cochi e con la pale
semo di nulessare correlatare il medico (se possibile,
semo di nulessare correlatare il medico (se possibile,
semo di correlatio co--No con la palle lavani immadiatamente No con acqua e aapone

Sede legale in P.zza Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

OFFICINE DI PRODUZIONE: SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (MI) Registratione Ministero della Santtà n. 1265 del 14.1.1974

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

L CONTENTORE NON PUO ESSERE PIUTILIZZATO PARTITA N.:

NOTIFIE PRECAUZONALI:
Non operate contro vario.
Non contambrare altra colture o corsi d'acqua.
Consentrare la confusione ben chiuse.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Simbomi: initianite per cute e mucose fino all'ulcenzione delle mucose ono-famingaa ed esofagea; imitante cou-lare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, doloni addominali, diarrea.
Danni al SNC verigini, alassiai, iponeflessia, nevriti e neuropatic periferiche, parastesite, con-volsioni. Ipotensione arreprinca, techticardia e vasodilatazione, alterazioni ECG.
Muscol: doberzua, rigidità, fascivolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Ezitus per collasso vascolare periferivo.

ferabla: sintomatica. Ospedalizzare

Per la lotta control e erbe a foglia larga (Dicoilledoni) che infestano cereali e specialmente il frumento (p. es. Veccia, Senape selvatica, Colza, Verontca, Papavero, Stellaria, Fumaria, Ranuncolo, Capsella, Fiordaliso, Convolvolo, Soflicue, Anagallide, Agrastemna, Stoppione). Efficare anche contro Romice e Ferula.

MODALITA'E DOSI DI IMPIEGO PER ETTARO

Mel disarbo del furmento, avena e orzo:

Kg 1-1.300 in 400-600 litri di acqua a seconda delle attrezzature disponibili per l'applicazione.

Kg 1-1.300 in 400-600 litri di acqua a seconda delle attrezzature disponibili per l'applicazione.

Oualoro si evirifichino poege consistenti subino orpo il tratamento o nel pomo accessivo si consiglia di ripeterlo a dose dimezzata. Nel diserbo del grano i miglioni risultati si avranno usando il prodotto con tempera
tura media di 15°C e quando il frumento presenta la massima resistenza alla sua azione (non prima dello stadio di 6-7 foglie sul culmo principale conteggiando anche quelle in eventuale stato di marrescenza)

i trattamenti devono essere assolutamente sospesi all'inizio della fase di botticella (ingrossamento

della spiga nella guaina fogliare).

Occorre mottre tener presente che le erbe infestanti sono tanto sensibili al DISERBO C quanto più la loro ve-getazione è attiva. La coltura all'atto del trattamento non deve essere bagnata da pioggia o rugiada e si cerchi di nebultizzare perfettamente il fiquido operando possibilmente con gli ugelli sopra il fivello massimo delle infestanti e sotto quello del grano.

Contro il Romice e la Ferula dei prati:

CLASSE II

gr 600-700 in litri 100 di acqua localizzando su ogni pianta la soluzione erbicida nella quantità di 30-60 centi meth cubici per pianta.

Stemperare in poca acqua il quantitativo di prodotto necessario agitando continuamente fino ad ottenere una poltiglia omogenea e difuire poi con la restante acqua. Preparazione della soluzione

Avvertenze: Con il DISERBO C si raggiunge una completa distruzione delle malerbe anche sulle file, ciò che none possibile con le sole sarchiature. Solo alle dosi normali di impiego il DISERBO C è innocuo alle graminance coltivate. Pertanto si raccomanda la massima cura nel dosaggio del prodotto. Dopo l'uso si lavino accuratamente e ripetutamente le pompe irroralici con acqua, meglio con aggiunta di ammoniaca, onde elimnate ogni iraccia del prodotto omonico prima di impiegarle per altri antiparassitari. Ove possibile si destini una pompa esclusivamente per la distribuzione dell'erbicida.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il DISIRBO C può essere miscelato nell'eventualità, con i discrbanti a base di MCPP o Mecoprop e con Discribo I.

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osserrate le norme precauzionali presertite per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Friotossicità : Evriare che il prodotto giunga e contatto con le colture sensibili adiacenti a quelle trattate (viti, fruttiferi, orraggi, pioppi ecc.) anche sotto forma di vapore a causa del vento.

Pischi di nocività : Il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare exclusivamente in agricollura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del presidanto. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e frasco. Il rispetto delle suddette istruzioni e condizione esseraziale per assicurare efficacia del trattamento e per coi-tare danni alte piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

DISERBO

ERBICIDA SELETTIVO DEL FRUMENTO E DI ALTRI CEREALI

COMPOSIZIONE

2.4-D puro (de estere etilesilico) g 31,5 (300 g/l) Solventi ed emulsionanti q. b. a g 100

FRASI DI RISCHIO: Nocroo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Inflazimabile

iservare hun dalla portata dei bambini iservare lontano da alimenti o mangimi e da bevende mangiare i na bere, ne fumare durante l'impiego raspiare i vatoon CONSIGLI DI PRUDENZA:

vitare il contatto con gii occhi e con la pelle sare indumenti protettivi e guenti adatti i caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichefia) alto con la pelle lavarsi immediatamente inte con acque e sapone

AGRIMONT S.F.I.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO

Registrazione Ministero della Sanita n. 1264 del 21.5 1974

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO OFFICINE DI PRODUZIONE

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro warto.
Non contaminare altre cottue o corsi d'acque.
Comentaria la confessore ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : irritante per cute e mucose fino all'uterazione delle mucose oro-fanngea ed exofagea: irritante ceulare, micosi. Naucea, vominio, celata, ipertermas, sodorazione, dolori addoninali, diarrea. Danni al SNC: vertigni, atassia, iporflessia, nevrit e neuropate perifetche, paresteste, paralisi, irrmon, convulsioni. Ipetensione arteriose, tatherardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, ngidità, fascicolazione; gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte.

Exitus per collasso vascolare periferico.

Controindicazioni : non provocare il vomito erapia : sintomatica. Ospedalizzare

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Agrostemma, Stoppione. E' perció indicato per il diserbo del frumento e di attri cereali (orzo, avena e segale), per il frumento il rattamento deve essere effettuato nel periodo comperso tra la fine dell'accestimen to (essa e settuma foglia sul culmo principie). Conteggiando anche quelle in evenuale stato di marcescriza fino all'inizio della botticella. Non ottrepasare questo periodo del intervenire ad una temperatura media II DISERBO E ha azione sulle erbe infestanti non graminace: Veccia, Senape estvatica, Colza, Veronica, Camomilla, Papavero, Siellana, Fumana, Ranuncolo, Capsella, Fiordaliso, Convolvolo, Soffione, Anagallis

di 10.15°C. III INSERBO E si imprega a dosi variabili da 0,5 a 1,5 it per ettaro, diluiti in 200-600 litri di acqua a seconda del tipo di irroratnec usata. Le dosi più basce vanno usate quando la coltura da discrbate è lussureggiante per ric-chezza di azoto nel terrato, o quando lo infestanti sono ai primi stadi di crescita; quelle più elevate quando si opera a bassa temperatura, se le infestanti sono molto sviluppate o appartengono a specie resistenti.

Preparazione dell'emulsione

Versare il prodotto nella quantità di acqua necessaria, agitando con cura

Avvertenze:

CLASSE II

Lavare con una soluzione di carbonato sodico al 2% le attrezzature usate per le irrorazioni, qualora esse si vo-gliano utilizzare per altri trattamenti antiparassitari. Attendere 10-12 giorni prima di seminare erba medica o trifoglio in campi su cui si è effettuato il trattamento diserbante.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il DISERNO E può essere miscelato nell'eventualità, con DISERDO Le Atred.

Awertenza:

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità

NOCIVO

Il prodotto può danneggiare colture sensibili quali : vire, alheri da frutta, ortaggi ecc. Evitare, pertanto, che il prodotto giunga a contatto con tali colture, anche sotto forma di vapori portati dal vento.

Rischi di nocività

Il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti.

Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERE SFUSO

IL CONTINITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE. Stabilimenti di produzione autorizzati:

CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FE)

DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG)

Taglie autorizzate: 1 - 10 litri

DISERBO marchio registrato

DISERBO NP

ERBICIDA ORMONICO SELETTIVO, IN POLVERE BAGNABILE, PER LA LOTTA CONTRO LE MALERBE A FOGLIA LARGA (DICOTILEDONI) CHE INFESTANO IL FRUMENTO, L'ORZO E L'AVENA NONCHE' CONTRO I ROMICI E LE FERULE DEI PRATI.

COMPOSIZIONE

2,4-D puro (notto forma di sale sodico idrato) g 41,5 Bagnanti, disperdenti e supporti inerti q. b. s. g 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

CONSIGU DI PRUDENZA: Comennere fuori della port

CLASSE 11

il contain con gi cochi e con la pale
ndument protein e guanti adati
di malessa consultate il medico (se possibile, moutargil i sitchetta)
fast dei podotto e del recipente se non con le doute precautioni con la pelle lavarai immediatamente e con acque e sambre

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 · MILANO AGRIMONT S.r.I.

Registrazione n. 0889 del 23.8.1972

OFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI:
Non operate contro wello.
Non conteminare attre colture o coral d'acqua.
Consenver la contracre ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : irritante per cute e mucose fino all'uterazione delle mucose oro-fanngea ed esofagea; irritante coular, missi. Naussa, vomitio, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolon addominali, diarrea.
Danni al SNC: vertigini, atassia, iporefessa, nevnit i en europatie periferiche parsitesie, paralisi, Irremon, convulsioni. Ipotensione arterosa, tariteradia e vascolialazione, alterazioni ECG.
Muscoli: dolerazia, rigidità, fascitolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morre.

Consultare un Centro Antiveleni

Forapia: sintomatica. Ospedalizzare.

STRUZIONI PER L'USO

All'atto dell'intervento il cereate dove presentare la massima resistenza all'azione del diserbante. Ciò si ven-fica nel periodo compreso fra la sesta e la settima foglia del culmo principale conteggiando anche quelle in Effettuare il trattamento quando la temperatura media si stabilizza, sui 15°C circa. eventuale stato di marrescenza.

l trattamenti devono essere assolutamente sospesi all'inizio della fase di botticella (ingrossamento della spiga

terio a dose dimezzata: la coltura all'atto dell'intervento non deve essere bagnata da pioggia o rugada.

Discredere il DISERBO. No fiella quantità di acqua neressaria per una distribuzione uniforme (400-600 litti) ad ettano) evitando, nel corso del trattamento, di lasciare zone non irrorate o di ripassare su quelle già trattate; prima dell'applicazione è pertanto consigliabile effettuare una "prova in bianco". Qualora si venfichino piogge dilavanti subito dopo il trattamento o nel giorno successivo si consiglia di ripe-

Sui cereali impiegare da 2 a 2,6 chilogrammi ad ettaro di DISERBO NIº a seconda del tipo di infestante e della loro fase vegetativa.

Contro i romici e le ferule dei prati localizzare su ogni pianta 30-60 centimetri cubici di una sospensione acquosa all'1,2-1,4% di DISERBO NP (1,2-1,4 kg di prodotto ogni 100 litri di acqua).

Preparazione della sospensione Stemperare in poca acqua il quantitativo di Diserbo occorrente, fino ad ottenere una pottiglia omogenea e dilurre poi il tutto con la rimanente acqua, rimescolando.

II DISERRO NP non e volatile anche a temperature elevate ma durante il trattamento occorre evitare nel mopiù assoluto che il prodotto venga a contatto con colture e piante utili.

Dopo l'uso lavare immediatamente e ripetutamente tutta l'attrezzatura utilizzata per la distribuzione con una soluzione di carbonato sodico al 2% onde eliminare ogni traccia del prodotto. Qualora possibile, si destini una pompa esclusivamente per la distribuzione dell'erbicida.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il DISERBO NP può essere miscelato, nell'eventualità, con i discrbanti a base di MCPP o Mecoprop c con Discrbo 1.. AVVETLENZA : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere esservate le norme precauzionali presentite per i prodotti più tossici. Qualora si verifr cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità

Il prodotto può danneggiare colture sensibil quali la vire, gli alberì da frutto, gli ortaggi e floreali in genere. Evitare pertanto che il prodotto giunga a contatto con tali colture, anche sotto forma di vapori portati dal

Rischi di nocività

Il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Affenzione : da impiegare esclusivamente in agnicoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pernotoso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio del preparato.

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è conduzione esseruziale per assiturare efficacia del trallamento e per

evitaire danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SPUSO

Nabilimenti di produzione autorizzati DAOHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG) SIUA S.p.A. Aofinia (1) SIPCAM S.p.A. Suesano sui tambio (MI)

Faglic autorizzate: 1-2 kg DISFRIO Marchio registrato

EMMEDI

ERBICIDA SELETTIVO LIQUIDO PER CEREALI

A puro (da sale dimetilamminico) puro (da sale dimetilamminico) nte e coediuvanti COMPOSIZIONE
MCPA puro (da sale dime)
2.4-D puro (da sale dime)
Diluente e coediuvanti

FRASI DI RISCHIO: Nocwo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

ONINGEL D'ENCEXA.

Comenve fond della pottete dei bambini eta barande

Comenve fond della pottete dei bambini eta barande

Comenve fonder od automini en mangami eta barande

in assa di containdo con in giorie eta mandalementie

eta boodonariemente con eta dei eta pore

eta boodonariemente con eta dei eta pore

eta boodonariemente con eta dei eta pore

eta dei mandalemente con eta dei eta possibile, mostisagi l'etchette in radio dei mandalemente. CONSIGLI DI PRUDENZA: Consentate fuon dalla portal Consentate fontano da alime Non mangiare, ne bare, ne fi

- 38'8' C

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - Milano Registrazione Ministero della Sanità N. 3455 del 7.1.1980 AGRIMONT S.r.I.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTIUZZATO QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO OFFICINE DI PRODUZIONE:

PARTITA N.:

NOUS

NORME PRECAUZIONALI:
Non contaminate alimente ben chiura.
Non contaminate alimente benende o corti d'acqua.
Non operate contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattassi di associazione delle seguenti sostanze attive : MCPA e 2,4-D

irritante coulare, miosi. Nausca, vomito, cefalca, ipertermia, sudorazione, dolon addominali, diarrea.

Danni al SNC: vertignii, alassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi. Iremon. convusioni. Ipotensione arteriora, architeratie e vasodilatazione, alterazioni ECG.

Muscoli; dotenna minista fermicanta.

Muscoli: dolerzia, rigidità, fascirolazzione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la monto. Estitus per collasso vascolare periferito. Terapia : sintomatica. Ospedalizzare.

di distrugente, ad una doce inferiore a quella presentia per i due pinneipi attivi usati da soli, quasi tutte le erbe a foglia larga infestanti i recraiti (frumento, orno, avena e segale). Impregante al osa 15 linni per tituro di formulati o dalla fina dell'arerstimento (nel periodo compreso tra la se-stra e la settima foglia del culmo principile, conteggiando anche quelle in eventuale stato di marrescenza) sino all'inizio della ske di botticella (ingresamento della spiga nella guanra fogliare).

Usare la disse minima, in condizioni ambientiali favorevoli, nei intalamenti precesi sulle infestanti più sensibili (Senape, Ciolza, Ranuccioto, Carpella), una disse intermedia in condizioni sfavorevoli e quando predominano le specie Ciolza, Senape, Vecera, Calinosga, Paartagene; la disse massima nei trattamenti inforio, quando si
opera a bassa tentra: Senape, Vecera, Calinosga, Paartagene; la disse massima nei ratamenti di frondisco, Convolvioto, Papavero,
Lamo, Poligono, Funanza, Stellarra, Anagalidoc e le infestanti appartenenti alla famiglia delle Composite).
Disspendere l'EMMEDI nella quantità di acqua necessana per una distribuzione uniforme (400-600 litri ad

Effettuare, il trattamento alla temperatura di 10-15C, con vegetazione asciutta ed in assenza di vento, evitando di lasciare cone non irrorate o di passare su quelle già trattate. Prima dell'applicazione e pertanto consigliabile effettuare una «prova in bianco».

Preparazione della soluzione

versare la quantità prestabilità di I:MMEIDI direttamente nel totale quantitativo di acqua, mescolando

dopo I uso lavare immedialamente e ripetulamente tutta l'attrezzatura utilizzata per la distribuzione del pro-dotto con acqua calda o meglio con soluzione di carbonato sodico. Qualora pissibile si destini una pompu esclusivamente per la distribuzione dell'erbicida.

DA NON APPLICARI: CON MEZZI AEREI

Compatibilità : non miscelare l'EMMEDI con aum prodotti

il prodotto non è volatite ma può danneggiare colture sensibili quali vite, fruttiferi, pioppo, ortaggi e floreali. Fitotossicità :

Avvertenza

eviare che il prodotto grunga a contatto con le colture sensibili adiacenti a quelle trattate, anche sotto forma di vapon a causa del vento

Rischi di nocività

il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pencoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo fresco.

II rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per cotare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO IL CONTENTIORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO

N.I.I. TAMBIENTE

N.I.I. TAMBIENTE

Subdimenti of produzione autorizzati chemia S.p.A. S. Agostino (F.B.)

NACHEN S.p.A. Habro S. Avesandro (BG)

SUARE S.p.A. Feerza (RA)

ENDOMED 35 L

SECONDARIA VERSO LE FORME MOBILE DEGLI ACARI, INDICATO PER LA DIFESA DEI FRUTTIFERI, DELLA VITE, DELLE ESSENZE FORESTALI INSETTICIDA DI CONTATTO, EMULSIONABILE IN ACQUA, AD AZIONE NONCHE' DELLE COLTURE INDUSTRIALI, ORTIVE E FLOREALI.

(10,9±5 - 10,00 € .8.4.p) (10,0±6 .8.00 € .8.4.p) COMPOSIZIONE: Endosulfan pure Schenti ed emulacotanti q (Contiene Mene)

contatto con la pelle aico per inalazione, ingestione e ante per gli occhi e per la pelle PASE DE PISCHO

CLASSE

XONSIGLI DI PRUDENZA: Xonsonare softo charve e

Sede legale in Piazza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l

Segistrazione Ministero della Santià n. 0783 del 9.5.1972

DFFICINA DI PRODUZIONE: SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro(MI)

QUANTITA" NETTA DEL PREPARATO; Il contentore non plo'essere rumuzzato partita n.:

NOTIFICALIZONALI:
Non operare contro winto:
Non contentivare altre colure o consi d'acque.
Conservare la confecciore bon chiuse.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni

Terapia : sintomasica; barbiturici contro i tremori e le convulsioni. Controindicazioni : per la liposolubilita' di questa scatanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali. per lungo tempo, fino alla eliminazione completa.

Consultare un Centro Antiveleni

STRUZIONI PER L'USO

110/165 g (100/150 cc) ogni 100 litri d'acqua contro: Afade lanigero ed Afidi dei fruttiferi in genere (avendo cura di effettuare l'irrorazione prima che le foglic comincino ad accartoccians). Ciciline, Miniatrici, Maggiolino, Tentredini del melo, pero e susino, Antonomo del melo, del pero e della fragola, Cavoliai, Dorifora della parata. Tignola del melo, Meligete e Puntervolo della cobta. Esiolide, Balanino, Caliode, Cimici e Falena del nocciolo. Alcurode delle pomaece. Tripide ed insetti ad apparato boccale masticatore o succhiatore in genere. 140/165 g (130/150; cc) ogni 100 litri di acqua contro le Psille del pero. 165 g (130 cc) ogni 100 litri di acqua contro le rico l'Acaro della fragola (Tarsonemus gapilidus).

220 g (200 cc) ogni 100 litri d'acqua contro l'Afide verde" del pezco e 1 "Afide nero" del fagiolo e della fena nontro l'acaro della fragola di acune larve.

Preparazione dell'emulsione

Versare lentamente la quantità necessaria di prodotto in tutta l'acqua occorrente, agriando accuratamente. Il prodotto può essere versato, nella quantità desiderata, direttamente nel serbatoio della pompa previamente nempito di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : ENDOMED 3S L'è miscibile con i più comuni antiparassitari ad excezione di quelli a reazione alcalina. E' con-sigliabile però procedere ad una preva preventiva per sincerarsi che i prodotti mescolati non presentitio in-compatibilità tra i rotormulanti. La miscela con oli bianchi è opportuno venga attuata al momento dell'impiego. Avvertenza

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre es-sere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività:

Il prodotto, a seguito del trattamento, è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 25 giorni prima della raccolta

Attenzione : da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del pre-parato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e parato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione i per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali:

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENTIORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Faglic autorizzate: 0.1 - 0.5 - 1 - 10 Min

ENDOMED Marchio registrato

ENDOMED 35 PB

INSETTICIDA DI CONTATTO, IN POLVERE BAGNABILE, AD AZIONE SECON-DARIA SULLE FORME MOBILI DEGLI ACARI, INDICATO PER LA DIFESA DEI FRUTTIFERI, DELLA VITE, DELLE ESSENZE FORESTALI NONCHE' DELLE COLTURE INDUSTRIALI, ORTICOLE E FLOREALI.

COMPOSIZIONE: ENDOSULFAN puro Bagnanti, dispendenti e supporti inenti

9. b. a. g. 100

fotsico per inalazione, ingentione e contatto con la pelle inflante per gli occhi e per la pelle PASI DI RISCHIO:

Conserver softo chieve e hon dalla portala del bambini
Conserver softato de alimento namagine e de bambini
Conserver softatore de lateratio namagine e de bambol
Non nazigate, ne barse, ne homes diurante l'impego
Toglèrer di desso inmedialamente gli indurimenti consortiumente
con seque e aupore
In caso di contatto con la pelle laverali immedialamente con acque e abbondantene
In caso di contatto con gli occhi, laverali immedialamente con acque e consultare
In caso di contatto con gli occhi, laverali immedialamente con acque e consultare
Non disfusti del prodotto e del recipiente se non-

distanti del prodotto e del racipiente se non con le dovute precauzioni e il contatto con gli occhi e con la pelle od incidente o di malezzone consultare immediazame co (se possibile, mostrargii fetchetia) Indumenti protettive e guanti adatti

TOSSICO

Sede legale in Piazza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

Registrazione Ministero della Sanità n. 0778 del 9/5/1972

DFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITA" NETTA DEL PREPARATO:

L CONTENITORE NON PUO' ESSERE PAUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento.
Non operare contro vento.
Correnvare la conflucione o coni di sequa.
Correnvare la conflucione bin chiuse.
Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cefalea, vertigini, vomito, diarea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni. Terpiai: antomatica: barbitunici contro i tremori e le convulsioni. Controindicazioni: per la lipposolubilia' di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eliminazione completa.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

PERO - MELO: Contro le Psile. Afide lanigero. Afide verde e cinereo (avendo cura di effettuare l'imo-razione prima che le foglie comincino ad accartocriars). Cicaline, Litcooltete, Cenicatoma e altre Minatri-ra Ciraltedini. Antonomi. Enfofde dei pero, Tignola delle maace. Tripide del pero (Tacniolhrips monosequeni). Tingde dei pero. Cimice dei fruttifieri. Maggiolino ed insetti ad apparatio boccale masticato-re e succhiatore in genere: g 100-150.

PESCO - SUISINO : Contro l'Affde farinoso del susino (Hyalopterus pruni), Affde signanio del pesco (Myzus varians). Affde nero del pesco (Brathyeaudus persidet). Affde bruno del pesco (Appelia schwartzi), avendo cura direflettuare improzzione prima che le loggie comincino ad accartocriarsi, Tentredine delle susine: g 100-130. Contro Táfde vertre del pesco; g 200. VITE: Contro Crealine e Tripide (Drepanothrips Reuteri): g 100-150.

NOCCIOLO: Contro Enofide, Celtode, Balanino, Cimici e Falena: g 100-150.

CLASSE

COLZA: Contro il Meligere ed il Punternolo: g 200.

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO Contro Afidi, Altica, Cleono e Livo: kg 1.2-1.8 per ettaro, dibititi n 400-800 lini di acqua.

PATAGGI.-Charon la Donifora: g 100-150.

ORTAGGI.-CAVOLO E ALTRE CRUCIFERE: Contro la Cavolaia e Afidi in genere: g 100-150.

FAGIOLO e FAVA: Contro Il Afide nero: g 200.

FLOREALI, in pieno campo: Contro gli Afidi ed insettii ad apparato boccale surchiatore e masticatore dei fion in genere: g 100-150.

Preparazione della sospensione

Stemperars a parte la dose stabilita di prodotto un poca acqua in modo da ottenere una politiglia aguingere infinientenenne funda e nongenea e versare poi questa nella quantiti di acqua in ribiesta fino a raggiungere la diluscione voltua, impascolando accuratamente. Con mezzi irroranti muniti di agrittore, la politiglia può ester versata direttamente nel serbatoto della pompa previamente riempito con il quantitativo di acqua occorrente.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità

1: EMDOMED 3.5 PR è miscibile con 1 più comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina. El consigliabile pero precedere ad una prova preventiva per sincerarsi che i prodotti mescolati non presentino incompatibilità ira i colormaliati.

Avvertenza:

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere esservate le nomie precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas- sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività: Il prodotto, a seguito dei trattamenti, è tossico per gli insetti utili, gli animali dome-stici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 25 giorni prima della raccolta.

Affenzione: da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro co è princible de control danni derivanti da uso improprio del preparato Per la sua bumproprio el prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato Per la sua bumpro accente il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fregio. Il risspetto delle suddette struzionti è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante; alle persone e dagli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

Stabilimenti di produzione autonizzati BASUNI INDUSTRE CHIMICHE S.p.A. Trangio (BG)
CHORICHE N.S. P.A. Riberro S. Avasaurzio (BG)
SINTE S.p.A. Famin (BM)
SILES D.A. Apoin (LI)

SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (Mt) SSI SOCOTECINCA (TALJANA S.p.A. V.e.X. Aprile,3 Colgnola (Rd) Taglice autorizzate; 1:5 Kg.p.A. Salerato ENDOMED Marchio registrato

ESPEROL

FUNGICIDA ED ERBICIDA LIQUIDO FUMIGANTE PER LA DISINFEZIONE DEL TERRENO DESTINATO A COLTURE ORTICOLE, FLORICOLE ED INDUSTRIALI NONCHE' DEI SEMENZAI E DEI VIVAI E PER LA LOTTA CONTRO IL RISO CRODO

COMPOSIZIONE

00 100 -) 7,5% g Metam sodium pura

PASI DI RISCHIO.

Non mangara, ne bere, ne humae dura Evitare it contatto con gel occhi e con la i Laber budunerali podestivi e guardi adalli in caso di malessere consultare il medica nostrargii l'etichetta) CONSIGLI DI PRUDENZA: Comensera il recipiente bi Comensera fuori della pori

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO urione Ministero della Santtà n. 0581 del 17.3.1972 AGRIMONT S.r.1

QUANTITA' NETTA DEL PREPAPATO: OFFICINA DI PRODUZIONE:

IL CONTENTORE NON PUO ESSERE PRUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non operar corbo verb. Non contembrar alto colta Dopo le menticidatore e in

Ire colture o corsi d'acqua. orse e in caso di contaminazione,

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione;

occhio: congiuativite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aerre, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione;

SNC atassia, cefaka, confusione, depressione, iporeflessia.

Effettoarnabuse: si verifica in caso di concomitante o pregrassa assunzione di alcool, e si manifesta con nausa, vonino, audorazione, sete intenta, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigni, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di cosèrenza.

Consultare un Centro Antiveleni Cerapai: sintomatica.

STRUZIONI PER L'USO

L'ESPEROL risulta efficace :

contro i funghi del suolo dei generi Pythium, Schrotinia, Puzarium, Rhizzatonia, Versicillium, Phialopbora

contro i semi di numerose orbe infestanti (Portulaca spp., Stellaria spp., Tarauscum spp., Convolvulus spp., Chenopodium spp., Capsella spp., Amaranthus spp.); contro le forme libere dei Nematodi (Pratylenchus spp., Paratylenchus spp., Criconemoides); contro insetti terricoli (Grillotalpa).

L'ESPEROL deve essere applicato genvendosi di comuni annaffiatoi o di pali iniettori, prima della messa a di-mora della colinar, su teremo nudo accuratamente lanoratio e perfettamente aminuzzato, 30 giorni circa dopo l'internamento della contrazione organie (tetamo). Il suolo dovrà inottre possedere adeguate condizioni di temperature, da 15 a 20°C, ed un cerco grado di unidità.

La doce d'impiego deil'ESPEROL è di mi 850 diluiti in 30-50 lini di acqua. La soluzione così ottenuta va distribuita su una superficie di 10 metri quadrati. Aumentare la doce a 1,3-1,7 litri qualora si vogliano combatiere i fungi dei suolo che provocano la Tracheomicosì e in presenza di temperature basse. Subito dopo il trattamento eseguire un abbondante bagnatura per favorire l'uniforma penetrazione del prodotto in profondità (circa 20-30 cm).

Da una a due settinane dopo il trattamento (osservare l'intervallo maggiore se la temperatura è su 1,5°C) corre eseguire una aborizzione superficiale del terreno allo scopo di eliminare i vapori residui del prodotto. Lasciare trascorrer altri 8-12 gioni pinnimi di procedere alla semina o al trapianto delle colture, usando l'intervallo minore in siagione calda e asciutta e quello superiore in condizioni opposte.

CASSE

Non applicare l'ESPEROL ad una distanza inferiore ad un metro dalle colture limitrofe

Lotta contro il riso crodo : 170 lirri/ha dispersi in 1200 lirri di acqua e applicati come segue: trattare il terreno, già preparato per la semina, e sommergere immediatamente dopo la risala con 10 cm.

Dopo 7 giorni seminare il riso. Il trattamento esercita una efficace azione collaterale su giavone, Alisma plantago, il Cyperus difformis e le alghe.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

800

Compatibilità : Il prodotto non può essere mescolato con altri formulati.

Rischi di nocività : Il prodotto è nocivo per gli animali domestici e il bestiame. È tossico per i pesci

Far trascorrere almeno 7 giorni prima di seminare Il riso e 20-30 giorni prima di seminare o trapiantare altre colture. Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali: preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: DACHEN S.p.A. Abano S.: SPCAM S.p.A. Salamo sul Lambo (M) ROHALA HAAS ITALIANA S.p.A. Mozzanka (BG) NELL'AMBIENTE

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO

Taglie autorizzate: 5 -

ESPEROL Marchio registrato

FRAMEI

ERBICIDA RESIDUALE IN POLVERE BAGNABILE CHE AGISCE PER ASSORBI-MENTO RADICALE SULLE INFESTANTI ANNUALI DELLE COLTURE DI RO-SE, RIBES, MORE, LAMPONI, DEI VIVAI DI ESSENZE FORESTALI E DELLE PIANTE MADRI DI VITI AMERICANE NONCHE' DEI FOSSI E DEGLI ARGINI DELLE RISAIE

9. b. a g 50 COMPOSIZIONE Simazina pun Condiumni e supporti Ineti

FRASI DI RISCHIDI: Nocho per ingestione

CLASSE #

CONSIGIL DI PRUDENZA: Comennere fuori dalle porti Comennere lontano de alin

profettivi e guanti adelti ene consultare il medico (se possibile

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.J

Pegistrazione Ministero della Sanità n. 0586 del 4.12.1972

OFFICINA DI PRODUZIONE

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTIUZZATO

PARTITA N.:

MOCA

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altra collura o coral d'acqua.

INPORMAZIONI PER IL MEDICO

Simborni : organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratono, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermattir entematose a dermattir necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale.

Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimenti di alte dosi

Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismi immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausca, vomito, diarrea) e cefalea, oftre naturalmente a segni del possibile interrasamento epatico e/o renale.
Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.
Metabolismo: depo ingestione la sostanza è prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

Toropia:sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

what is parete madrit off vill americane. If there, is more set I lien winds, surplying the winds, surplying the winds, surplying the winds included a confere a latforgue (west, an instruct, proppor, less PAMED, once le crisi considerate de latforgue (west, an instruct, or for made) included to the winds of the wind

o lale periodo non vi è alcun techno di diamemento dei prodollo: no prime della nescia della melate con grammi 200 di FTAMED, daube in 1001 ne la largiatza di 20 cm; per largivezzo derese, regolare il proporzione, ben

contaminara le camera con la aceperatorre erbicida. Una pioggia od una impazione che seguano Il mida

Preparazione della sospensione

stemperare a parte la doce stabilità di prodotto in poca acqua in modo da ottenere una pasta omogenea e ver-sare poi questa nella quantità di acqua richiesta sino a raggiungere la diluzione voluta, rimescolando accum-

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Avvertenze : da usare su colture specializzate. Il trattamento con PRAMED è assolutamente sconsigliato per i terreni torbosi.

Compabilità : il FRAMED è miscibile con l'Atred.

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere case evate le norme precauzionai prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

Fitotossicità : non ripetere il trattamento prima di 12 mesi

Per evitare fenomeni di filotossicità nei vivai forestali e nei roseti. il trattamento diserbante dovrà essere pre-ceduto da siggi preliminari su superficie nistretta per accentare il grado di tolleranza delle diverse variebi. Evi-tare il contaito dell'abrida evon colture diverse da quelle previse per il suo impiego ed in particolare impedire rine si vernificii scommento del tiquido o il suo trasporto verso terreni contigui diversamente coltivati. Lavare accuratamente le macchine irroratnet e i recipienti utilizzati prima di destinarii ad altri trattamenti antipanassitan; ove possibile si destini una pompa esclusivamente per la distribuzione dell'erbicida.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro i è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del

preparato
Per la subuna conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo assiutto e fresco.
Il risperto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSIS SFUSA.
SASABilimenti di produzione autorizzati:O-FMM S.P.A. S. Agoramo FE)

Stabilimenti di produzione autorizzati:OHEMIA S.p.A. S. Agostino (FB) DACHEN S.p.A. Albano S. Assaurio (BG) SARUF S.p.A. Franza (FA)

SIPCAN S.P.A. Salentro tul Lembro (M) STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.P.A. Via X Aprile,3 Colignola (RA)

Taglic autorizzate: u, 1 - 02 - 0,5 - 1 - 5 Kg FRAMED Marchio registrato

FRAMED

RADICALE SULLE INFESTANTI ANNUALI DELLE COLTURE DI ROSE, RIBES, MORE, LAMPONI, DEI VIVAI DI ESSENZE FORESTALI E DI PIANTE MADRI DI VITE AMERICANE NONCHE' DEI FOSSI E DEGLI ARGINI DELLE RISAIE ERBICIDA IN POLVERE BAGNABILE CHE AGISCE PER ASSORBIMENTO

COMPOSIZIONE

Simazina pura Coediuvenii e supporti inerti q. b. a

PASI DI PASCHIO:

CLASSE

CONSIGLI DI PRUDENZA: Comensere fuori dalla port

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.J.

uttare il medico (se possibile mostrargii l'elichelta)

Registratione Ministero della Sanità n. 2801 del 30.5.1978

OFFICINE DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOTIVE PRECAUZIONALI : Non operare contro vento. Non contaminare altre collure o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti).

Provota tosse, broncospasmo e dispnea per imitazione bronchiale. Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimento di alte dosi.

Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingretione insorgono sintomi di gastrocenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'infocsicazione grave si evidenziano segni di occitamento e depressione del SNC.
Metabolismo: dopo ingestione la sostanza è prontamente assorbita e metabolizzata.
Lecrezione erala e fecale avviene in 72 ore.
Tenepia: siminaziona:
Consultare un Centro Antiveleni

Per ottenere i migliori nsultati dall'applicazione del FRAMED 80 occorre osservare le seguenti norme Lavorare accuratamente il terreno niducendo al minimo la zollostità;

effettuare il tratamento su terreno nudo prima dell'emergenza delle infestanti. Il FRAMED 80, infatti, ag-sce solo sui semi germinanti mentre non è attivo verso le malerbe già sviluppate e profondamente radicate e quelle provenienti da rizomi (Artemisia, Acetosella, Cipero, Convolvolo, Gramigna, Stoppione, Equisato); cu-rare l'uniformità di distribuzione, evitando di lasciare zone non trattate e di ripassare sulle parti di terreno che

già hanno fruito dell'intervento diserbante. Prima di applicare la sospensione erbicida per evitare fitotossicità è consigliabile effettuare una prova

Le dosi ad ettaro indicate vanno dilutte in 400-1000 lttri di acqua: I rosai, di almeno 3 anni di età si diserbano a primavera con FRAMED 80 impiegando Kg 2,5 ad ettaro nei

terreni di medio impasto e kg 2 ad ettaro in quelli sciolti;

I vivai di pante madri di vite americane, il ribes, it more ed i lamponi di almeno 3 anni di età vengono diser-bati a primavera prima del germogliamento della coltura con kg 25 di FRAMED 80 ad ettaro. I vivai forsala di confere e latfoglie, escusi il alance, il pippo, la betulia, il frassino ed il tiglio nonchè i se menzai in genere, si disernano con FRAMED 80, dopo la crisi conseguente alle operazioni di trapanto, im-piegando Kg 1.25 ad ettaro nei terreni sciolti, kg 2 ad ettaro nei terreni di medio impasto e Kg 2,5 ad ettaro in

I fossi e i canali di scolo e di irrigazione si diserbano a fine inverno, nella fase di asciutta, prima dello sviluppo delle infestanti distribuendo sul fondo 12.26 Kg di PRAMED 80 ogni 1000 metri quadri, dibilio in 50-100 titri di acqua: dopo l'applicazione i fossi devono manere asciutti per almeno una settimana: trascorso tale perindo non vi è alten risshio di diavamento del prodotto: quelli compatti o umiferi:

Cii argni delle risare di nuova formazione si diserbano prima, della nascita delle malerbe con 0,125 kg di FRAMED 80, diluiti in 100 litri di acqua, ogni 1000 metri lineari di argine avente una larghezza di 50 cm. Per larghezze diverse, regolarsi in proporzione. Non contaminare le camere con la sospensione erbicida al fine di

Una pioggia od una irrigazione che seguano il trattamento erbicida esaltano la sua azione.

Preparazione della sospensione: stemperare a pane la dose stabilita di prodotto in poca acqua in modo de ottenere una pasta omogenca e versare poi questa nella quantità di acqua richiesta sino a raggiungere la diluttone voluta, rimescolando accuratamente.

An NON APPLICARI: CON MIZZAI AID MIZZAI

verse da quelle previste per il suo implego ed in particolare impedire che si verifichi scorrimento del liquido o il suo trasporto verso terren contigui diversamente coltivati. Lavare accuratamente le irroratirici e i recipien-ti utilizzati prima di destinarti ad altri trattamenti antiparassitari; ove possibile, si destini una pompa esclusisero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Filotossicità : non npetere il trattamento prima di 12 mesi. Per evitare fenomeni di fitotossicità nei vivai forestali e nei roseti, il trattamento diserbante dovrà essere preceduto da saggi preliminari su superficie nstretta per accentare il grado di tolleranza delle diverse vanetà. Evitare il contatto dell'erbicida con colture di-

vamente per la distribuzione dell'erbicida.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.
Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso e pernoleso. Chi impiega il prodotto è responsabile delgi eventuali damni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi-

tare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: DACHEM S.p.A. Abano S. Awssandro (BG) SECAM S.p.A. Sukamos ulumbro (M) Taglica utorizzate: 1 · 5 · Sq. FRAMED Marchio registrato

8-50

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE DOTATO DI AZIONE SISTEMICA DI COPERTURA PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA VITE

COMPOSIZIONE

Benalaxil pure 9 8 Folipet pure 9 50 Bagnami, dispendenti, supportiment q. b.a. 9 100

con la pelle e per ingestion FRASI DI FRISCHIO:

imtante per gli occhi Possibilità di effetti irreversibili Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

CLASSE 1

User indument protettive eguanti adati in claso di incidente o di malassere consultare immedialamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta) mentare actic chare e toor dalls portate dei bambini terrate fortatro da alimenti o margimi e da berande in margiate, na bere, ne fumare durante i'mprego i respirate le polveni. o con gli occhi e con la pelle llo con gli occhi, lavare imme isuliare il medico CONSIGLI DI PRIUDENZA:
Conservare sotto chiave e fu
Conservare fortiano di alimi
Non mangiare, ne bere, ne i
Non respirare le poveri
Evitare il contatto con gli occ

TOSSICO

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

OFFICINA DI PRODUZIONE:

QUANTIA' NETTA DEL PREPARATO:

su vivai di vite

II GALBEN F.8-39 può essere miscelato con i più comuni fitofarmaci attualmente in commercio. E' miscibi-le anche con hiostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti fogliari (Liitan). Non è miscelabile con poltigia Bordole-se, polisoffuri ed olto bianco. Devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olti minerali e polisoffuri.

E tossico per gli insetti utili ed i pesci

40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione dei mosti. Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta; su uve da vino almeno

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso

Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per

DA NON VENDERSI SITUSO

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Stabilimenti di produzione autorizzati: 2004 S.1 S. Marka di Magnero (MO) SIPCAM S.1. S. Marka di Magnero (MO) SIPCAM S.A. Suseuro aut Lambo (MI) SIPCAM S.D. S. Wa X. Aprie, 3 Cotgnote (PA) SIPCAM S.D. S. Via X. Aprie, 3 Cotgnote (PA) I aglie autorizzate: 1-5-10

GAL BEN Marchio registrato

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

II GALBEN F 8-50 è un coformulato ad elevata attivida antiperonosporica che grazie alle sue caratteristiche sissemicida e persistenza è in grado di espiciare una elevata profoscore di ututi gi organi revedi della pianta. Esso sistemicida e persistenza è in grado di espiciare una deppia diffica fungicida: PREVENTIVA o di COPERTURA sulla superficie e CURATTVA all'interno dei tessuti da proteggere. La presenza di Polpet attribuisce al prodotto un effetto collaterale su Botnytis.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

VITE - Peronospora (Plasmopara viticola): g 200-250

gici della cottura: inizio fiontura, fine fioritura ed inizio sviluppo dei grappoli, quando gli acini hanno le di-mensioni di un granello di pepe. Successivamente allo sviluppo dei grappoli usare fungicidi di copertura. Qualora si verificasse una non efficacia del trattamento, che determina a selezione di cropi rissistenti alfo-nitammidi, sospendere l'imprego del prodotto e sostituirilo con un fungicida di copertura. Non applicare mai eseguiranno alla cadenza di 14 giorni l'uno dall'altro orientativamente coincidenti con i seguenti stadi fenolo l'iffettuare il primo trattamento quando si verificano le condizioni sufficienti a determinare l'infezione prima na e, comunque, non più tardi della differenziazione dei grappoli fiorali (7-8 foglie). I successivi trattamenti si

Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea: difuire quindi questa poltiglia con la rimanente quantità di acqua, agitando, sino ad ottenere la difuizione voluta Preparazione della sospensione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità

Avvertenza:

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere usservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività :

Registrazione Ministero della Sanità n. 7817 del 5.6.1989

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTIUZZATO PARTITA N.:

NOFMLE PRECAUZIONALI:
Non operate comtro vento.
Non operate a line contro vento.
Por contentine a line colline o corsi d'acqua.
Popor a manipolazione e in razio di contaminazione levatsi accutalamente con acqua e sapone

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive : DENALAXII, 8% e FOLPET 50% te quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione : INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : in animali da laboratorio: dispnea e torpore **BENALAXIL**

Sinfomi: irritante per cute e mucose (conguntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilitzzazione e resistenza a te-rapia; irritazione gastrointestinale (brucioni gastrosofagai, anoresia, vomito, diarrea); interessamento del-l'apparato e adiocirrolatorio ((potensione, cianosi, ahimia), interessamento del SNC con irritabilità o depressione; possibili anemia e nefropalia (ematuria, proteinuna, urobilinogeno nelle unne). Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

F 8-50 BL GALBEN

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE DOTATO DI AZIONE SISTEMICA E DI COPERTURA PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA VITE

COMPOSIZIONE

Benalaxii puro Folpet puro Begnanii, disperdenti, coloranii e supporti inerti q b. e g 100

con la pelle e per ingestion FRASI DI RISCHIO:

nie per gli occh) sibilità di effetti irreversibili provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

CLASSE 1

Conservar softo chieve e fuori della portata dei bambini Conservar eloliano de allamenti o mangimi e da bavanda Non mangiare, ne bere, ne fumate durante firmpego Non respirate è polveni. CONSIGLI DI PRUDENZA:

lavare immedialamente e abbondantemente Usare indumenti protettivi e guenti adatti In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostragli l'etichetta) gli occhi e con la pelle oli occhi Javare imm

TOSSICO

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO Registrazione Ministero della Sanità n. 5757 del 2.2.1984 AGRIMONT S.F.I

DISTRIBUITO DA:

OFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITÀ NETTA DEL PREPARATO: LOOMENMENORE NON PUO: ESSERE RUTILIZZATO PARTITA NI:

NORME PRECAUZIONALI : Non operare contri vento. Non contemirere altri celuro o corti d'ecque. Dopo la maripolazione e in caso di contaminazione levasi accuratamente con acque e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Tratiasi di associazione delle seguenti sostanze attive: RENALAXIL 8% e FOLPET 80% le quali, separatamente, provoxano i seguenti sintomi di intossicazione : BENALAXII,

: in animali da Jaboratorio: dispnea e torpore

rapia: irritazione gastro-intestinale (bruciori gastroesolagei, anoressia, vomito, diarrea), interessamento del l'apparato eardiocircolatorio (tpotensione, cianosi, artinia); interessamento del SNC con irritabilità o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine) Sintomi : irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a te-

Consultare un Centro Antiveleni Terapia : sintomatica.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

II GALBEN F8-50 BLU è un coformulato ad elevata attività antiperonosporite che grazie alle sue eraratteri-stiche di sistemicità e persistenza è in grado di esplicare una elevata protezione di otti gli organi verdi della pianta. Esso infatti consente una doppia difesa fungicida : PREVENTIVA o di COPERTURA sulla superfi-pianta. Esso infatti consente una doppia difesa fungicida : presenza di Folpet attribuisce al prodotto un effetto collaterate su Botrytis.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

le condizioni sufficienti a determinare l'infezione primaria e, comunque, non più tardi della differenziazione de grappoli fionali ("A Rogiule"). I successivi ratialmenti is resguiramo alla radenza di 1 agionni i uno dall'altro orientale richi ori seguenti stadi fenologici della coltura: inizio fioritura, fine fioritura ed inizio sviluppo dei grappoli, quando gli acini hanno le dimensioni di un granello di pepe. Successivamente allo VITE . Peronospora (Plasmopara viticola): g 200-250 Effettuare il primo trattamento quando si verificano sviluppo dei grappoli usare fungicidi di copertura.

Preparazione della sospensione

Stemperare il prodotto in poza acqua cosi da ottenere una pasta omogenea: diluire quindi questa poltiglia con la rimanente quantità di acqua, agtiando, sino ad ottenere la dilurizione voluta. DA NON APPLICARE CÓN MEZZI AEREI

Compatibilità : Il GALBEN F 8-50 BL.U può essere miscelato con i più comuni fitofarmaci attualmente in commercio. E' mischite anche con biostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti fogliari (Lilian). Non è miscelabile con pottiglia Bordolese, polisoflun ed olio bianco. Devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olii minerali e polisofluri.

AVVETTENZA: In caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività : E' tossico per gli insetti utili ed i pesci.

40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione dei mosti. Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta; su uve da vino almeno

Attenzione : da impregare exclusivamente in agricoltura nelle epexhe e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

Per la sua buona conxepazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (MI) STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. VIA X.Aprite,3 Cotignola (RA) Nabilmenti di preduzione autorizzati:
BASLININDOSTRE CHIMCHE Sp. A Teregio (BG)
BASLININDOSTRE CA Agostino (FG)
COWELANCO ITALIA S. 1 Ozzano Emita (BO)
COSCILANI S. p. A Crespellano (BO)
SAGINAT S. p. A Crespellano (BO) (OM) dugnano (MO)

Taglic autorizzate: 0,1 1 5 10 Kg

GALIBEN Marchio registrato

GALBEN M 3-24 BLU

FUNGICIDA LIQUIDO DOTATO DI AZIONE SISTEMICA E DI COPERTURA PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA VITE E DEL POMODORO Sospensione Concentrata (Flowable)

COMPOSIZIONE Benalaxil puro Mancozeb

Benalaxii puro 9.3(+.379/l) Mancozeb puro 9.24(+.295.9/l) Disperdenti, bagnenti, cotoranti e diluenti q.b. s. 9.100

FRASI DI RISCHIO

miante per le ve respiratione Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pette CONSIGU DI PRUDENZA:

servare fuor della podata dei bambini servare lontano da alimenti o mangimi e da bevar ampgiare ne bere, ne fumare durante l'imprego servare al mano dell'umidità. are il contatto con gli occhi e con la pelle eggenti gli occhi e la facca. sare indumenti protettivi e guanti adatti i caso di incidente o di malessere consul e possibile, mostraugli l'etichetta)

CLASSE III

IRRITANTE

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.F.L

Registratione Ministero della Sania n. 6409 det 6.5.1965 cofficiole (IPPDOUZIONE) QUANTITÀ INETA DEL PREPARATO: IL CONTENTIONE NON PUO' ESSERE RUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:
Mon opera control vento:
Non opera control vento:
Non constantura alta coltura o consi d'acqua.
Non constantura alta coltura control in caso di contaito con la pella lavara: ummediatamente ed abbondantemente
in caso di contaito con la pella lavara: ummediatamente ed abbondantemente

Prescrizioni particolari

Una volta aperta la confezione utilizzare futfo il contenuto Conservare in luogo fresco ed asciutto, fontano dall'umidita e dal calore Duranie il inaliamento profeggere le ve respiratone (naso e bocca)

initasi di associazione delle seguenti sostanze atine SENALAXIL 3%, e MANCOZEB 24% le quali, separate BENALAXIL INFORMAZIONI PER IL MEDICO

ontomi ; in animali da laboratorio dispriea e torpore MANCOZZEB

conguntarie untaine, amabilizzazione, apparato respiration inflazio tazione, SVC etessas, encledas, confroncere, depressione, ipordesiasi, agriesa essurione di accobi, e si manneria con nausas, vondio sudo confrasa, verigini, ipotensione orionitatica. Dopo qualche ora il viso de

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

nosporica che grazie alle suc caratteristiche di sistemicità e persistenza è in grado di espiteare una elevita pro-tezione di tutti gli organi verdi della pianta. Esso garantisce infatti una doppia difesa fungicida: PREVENTIVA o de COPERTUDEA sulla superficire e CURATIVA all'interno dei tessui da proteggere. La presenza di Mancozch attribuisce al prodotto un effetto collaterale su Escoriosi della vite e Altemana e Septoria del pomodoro. GALBEN M 3-24 BLU Sospensione Concentrata (Flowable) è un coformulato ad elevata attività antipero

MODALITA'E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE.

na. I successivi si eseguiranno alla cadenza di 14 giorni l'uno dall'altro orientativamente coincidenti con i se-guenti stadi fenologici della coltura: inizio fiontura, fine fioritura ed inizio sviluppo dei grappoli, quando gli acini hanno le dimensioni di un granello di pepe. Peronospora (Plasmopara viticola); ml 400-500 Effettuare il primo trattamento quando si verificano le condizioni sufficienti a determinare l'infezione prima

In assenza di piogge infettanti un trattamento andrà, comunque, effettuato non più tardi della differenziazio-ne dei grappoli fiorali (74 foglie). Successivamente allo sviluppo dei grappoli usare lungicidi di copertura.

POMODORO

Perorospora (Phytophthora infestans): ml 550-450 Applicazioni in pieno campo, a cadenza fissa quindicinale, a partire dal verificarsi delle condizioni favorevoli all'insorgere dell'infezione e fino e non oltre l'inizio della fioritura del primo paleo.

Stemperare il prodotto in poca acqua; Utluirc quindi questa poltiglia con la ninanente quantità di acqua agii Tando, sino ad ottenere la Utluizione voluta. Preparazione della sospensione

DIVIETI DI IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI DA NON IMPLIGARE IN SERRA DA NON IMPLIGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

(Lilian)

II GALBEN M 3-24 BLU Sospensione Concentrata (Plowable) può essere miscelato con i più comuni fitofarmaci attualmente in commercio. È miscibite anche con biostimolanti (Ergostum) e fertilizzanti

AVVETENZA : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetiato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi-

rasse casi di intessicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso

e pericoloso. Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istrizzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per

IL CONTINITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERF DISPERSO evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali DA NON VI:NDI:RSI SFUSO

NELL'AMBIENTE

Stabiliment of produzione autorizzati CHEMA S.p.A. Sagoaino (FE) COCCIGE S.p.A. Namos S. Asserando (BG) S.p.Cota S.p.A. Salarando (BM) S.p.Cota S.p.A. Salarando (PM) S.p.Cota S.p.Cota (Cota S.p.Cota) S.p.Cota S.p.Cota (Cota S.p.Cota S.p.

GALBEN M 3-24

FUNGICIDA LIQUIDO DOTATO DI AZIONE SISTEMICA E DI COPERTURA PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA VITE DEL POMODORO E DEL TABACCO Sospensione Concentrata (Flowable)

COMPOSIZONE

Benalkalii puro

9 3 (* 37 g/l)
MARICOZZED puro

9 24 (* 285 g/l)
Veical disperdent), bagnanti, celonanti e filuenti q.b. e. g 100

FRASI DI RISCHIO: Inflante per le vie rei Può provocare sensi

n gli occhi e con la pelle e le feccie CONSIGLI DI PRUDENZA:

Sare indument protettin e guanti adalti in caso di incidente o di malessere consulta imedico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 · MILANO AGRIMONT S.r.I.

Registrazione Ministero della Santà n. 6471 del 4/9/1985 OFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITA NETTA DEL PREPARATO OUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

IRRITANTE

famente ed abbondantemente con acqua e NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non centerninare altre contro

Prescrizioni particolari

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Lead of the sequent separate of the sequent separate after BENALVOL 3% e MANCOZEB 24% is quali, separate after BENALAXII.

ali de laboratono: dispnea e torpo MANCOZEB confusione, depressione, poreflessie, e a manifesta con nauses, vomío, sudo e oriostatica. Dopo qualche ora il viso da

Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

GALBEN M 3-24 Sospensione Concentrata (Plowable) è un coformulato ad elevata attività antipertonosporica che grazie alle sue crantteristiche di sistemicità e persistenza è in grado di explicare una elevata protezione
di tutti gli organi verdi della panta. Esso garantisce infatti una doppia difesa fungicida: PREVENTIVA o di
COPERTULAR sulla superficie e CURATIVA all'intermo dei tessuti da proteggere.
La presenta di Mancozeb attnbuisce al prodotto un effetto collaterale su Esconosi della vite e Alternaria e
Septoria del pomodoro.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE.

imensioni di un granello di pepe. non più lardi della differenziazione dei grappoli florali Peronospora (Flaamopara virtoola): mi 400 Effinitura e ipmor tristamento leuchos le veridazno le condizioni Effinitura e ipmor tristamento leuchos dell'altro colentalimento e ma fine fontura ed inzo antupo dei grappoli, quando gli acini i na, fine fontura ed inzo antupo dei grappoli, quando gli acini i

CLASSE III

As unamentar of control strategy of any strategy of the strate

Peronospora (Phytophihora infestary); ml 550-650 Appicazioni in pieno campo a cadenza fissa quindicinale ne e fino e non otte l'inizio della fiorifura del primo palco

Stemperate il prodotto in poca acqua; diluire quindi questa poltiglia con la rimanente quantità di acqua ag-tando, sino ad ottenere la diluzzione voluta. Preparazione della sospensione

DIVIETI DI IMPIEGO

DA NON APPLICARE CONMEZZI AEREI DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARESU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità : Il GALBEN M 3-24 Sospensione Concentrata (Flowable) può essere miscelato con i più comuni fitofarmaci attualmente in commercio: E' miscibile anche con biostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti foglian (Lilian).

A**tvertenza** : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono moltre essere osservate le norme precauzionali presentte per i prodotti più tossici. Qualora si venfi-casse casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SPUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO

menti di produzione autorizzati: DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG) S.p.A. S. Agosino (FE) SPCAM S.p.A. Selerano sul Lambro (MI) Taglic autonzzate: 0,5 - 1 - 5 - 25 lin

GALBEN Marchio registrato

GALBEN R 3,6-30 BLU

FUNGICIDA LIQUIDO DOTATO DI AZIONE SISTEMICA E DI COPERTURA PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA VITE, DELLA PATATA DEL POMODORO E DELLA CIPOLLA. Sospensione Concentrata (Flowable)

COMPOSIZIONE

Benalaxii puro Parme puro (sotto forma di Osaidonuo di Rama) g 30 (= 480 g/l) Bagnanti, disperdenti coloranti e dilventi q, b, s g 100

con la pelle zione, ingestione e contatto con la pelle FRASI DI RISCHIO.

lizzazione per inalazione e contatto e per gli occhi rovocare sensibili

SIGALO I PROJUCTUCA.

ISRAEL INTRODUCATION OF THE SERVICE OF SERVI obondariamente con acqua e consultare il medico activi indimenti protettin e guanti adatti CASO di messere consultare il medico (se possibile ostrargli l'etichetta) CONSIGLI DI PRUDENZA

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.F.I

Registrazione Ministero della Sanità n. 6274 del 27.2.1965

OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA'NETTA DEL PREPARATO: LO OMTENTIORE NON PLO' ESSERE RUTILIZZATO PARTITA NI:

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro wento.
Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
Corsenvare la confezione ben chitusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Frattasi di associazione delle seguenti sostanze attive :

BENALAXIL 36% e RAME (sorto forma di ossicloruro) 30% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione :

BENALAXIL

Sintomi : in animali da laboratorio: dispnea e torpore

RAME

Sintomi : denaturazione delle proteine con lesioni a invello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucion gastroesolagei, diarrea ematica, coliche addominali, titero emolitico, insufficienza epatica e renale, convolsioni, collasso. Febbre da inalazione del

metallo. Irritante cutaneo ed oculare. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

voncor it 35-30 BU e un coformulato sel elevata estività antiperoncaporica che grazie alle sua caratteristiche di astemicità e per-tentinate è in geolo di espiciera una évezta protatorio ed ituni giugant vient della pianta. Esto infatti garantisco una doppia difesa brogorate PSEVENTIVA o di COPERTIVA della superibre e CURRITIVA all'insemo del lessuit da proteggere. La presenza di Pamo attribuince ai prodetto un effetto collaiente su Atemaza e Septoria.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Perotospora (Plasmopara vivinola) ml 270 - 300.
Efetuara il perno tratamento alvando al vendezco la condizioni a determinare l'infezione primarta. I auccessivi si seagui:
Efetuara il perno tratamento quandico al condizioni e condizioni dell'accioni dell'accioni di un probogici delle coltuni: inneo bortu
isi, hini tontura ed inizio abilitato dell'accioni quando gli accioni banno le dimensioni di un gamello di peper.
In assenza di pogge infettanti un instamento andria, comunque, affettuato non più tardi della differenziazione dei grappoli forsali

mente allo sviluppo dei grappoli usare fungicidi di copertura.

Successivamente alli POMODORO

Peronospora (Phytophthora infestans): m1 350 - 430. Faltare ogni 14 giorni dal verificani delle condizioni favorevoli all'

CLASSE |

Peronospora (Phytophthora infestants): ml 350 -430. Effetuere non più di 3 traftamenti: il primo al verificanti delle condizioni Impoevoti all'infescore e gli altri distanziati di 14 giorni. Nei traftamenti successivi unazie fungicidi di coperfura, i quali porsono essere impregati an dall'nutro, nei casi di minon pericoli.

ogare il assemico come eradiciante (orana dopo la comparta delle macchie) per il pericolo dell'imporgenza della resistenza Non impregare CIPOLLA

Trattare ogni 14 grom dal verilicaru delle condutoni favorenchi all'infezione. Per favorire l'athitità del prodotto è comugliabile aggiungere alla sospensione fungicida un bagnanie, es. FITOFIL 50 cc/hl. Peronospora (Peronospora descurtor): ml 300 - 350

Preparazione della sospensione

Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea: difuire quindi questa poltiglia con la rimanente quantità di acqua, agtrando, sino ad ottenere la difuizione voluta.

DA NON APPLICARF CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il GALDEN R 3.6-30 DLU può essere miscelato con i più comuni fitomarmaci attualmente in commercio. I: miscibile anche con biostimolanti e fertilizzanti foglian. Avvertenza : in caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono moltre essere esservate le norme precauzionali presentie per i prodotti più tossici. Qualora si venfi-cassero casi di intessicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: Non si deve trattare durante la fioritura.

Rischi di nocività : E' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pencoloso. C'hi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impropno del preparato.
Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco.
Il inspetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per

cotare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
IL CONTAINDERSI SITUSO
IL CONTAINTORE COMPLIZIAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERIE DISPIERSO
NELL'AMBIENTE

Nabilimenti di produzione autonzzali; CHEMIAS p.A. S. Agosino (FB) Olafietti S.p.A. Albano S. Alexandro (EG) Plapiti autorizzate: 0,5 -1 5 lin GALJBI:N. Marchio registratio

FUNGICIDA SPECIFICO PER IL CONTROLLO DELLA GALBEN RF 5-9-24 BLU

COMPOSIZIONE

PERONOSPORA DELLA VITE.

sotto forma di soffato di rame reutralizzato con calce spenta) Soformulanti q. b. a Benalaxil puro

per inalazione, ingestione e contatto con la pelle PASI DI PISCHIO:

9 8

infante per gli occhi ossibilità di effetti irreversibili Vio provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservate foor delia portala dei bambini
Conservate foor delia portala dei bambini
Conservate doristo de alimenti o musgimi e de bavande
Non respisar, not bere, net lumare duranti impego
Non respisar, e bookeri
Non respisar e bookeri
Civitare il contalito con gili occih e con la pelle
Usare indunditi podettivi e guanti adim
In cuso di contalito con di cocchi e con la pelle
Usare indunditi podettivi e guanti adim
In cuso di contalito con di cocchi la con la
contale e constitute il medico. consultare il medico (se possibile

ente con

NOCIVO

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO agistrazione Ministero della Santà n. 6559 del 7.11.1965 AGRIMONT S.r.L. OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: L'OMTENITORE NON PUO: ESSERE RIUTIUZZATO PARTITA N.: NOPME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento.
Non contramine anni colture o corsi d'ecque.
Non contramines anni colture o corsi d'ecque.
Dopo di munipolazione et in razio di contaminazione, lenazi accuratemente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associezione delle seguenti sostanze attive:
BENAZKII: e FOLPET le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione BENALAXIL

in animali da laboratorio: dispnea e torpore.

FOLPET
Sinform: irritante per cute e mucose (conguntiviti, nnofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a
rerapia; irritazione gastro intestinale (bructori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento
dell'apparato eardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilità o
depressione; possibili anomia e nefropatia (ematuna, proteinuna, urobilinogeno nelle urine).

Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

Il prodotto è un formulato ad elevata attività antiperonosponca che grazie alle sue caratteristiche di sistemi-cità e persistenze è in grado di esplicare un elevata protezione di tutti gli organi verdi della painta. Esso infatti garantisce una doppia alficea fungicità. PREVENTIVA o di COPERTUA sulla superficie e CURATTVA, all'interno dei tessuti da proteggere. Il prodotto svolge inoltre un'azione collaterale contro

l'Alternaria, Septoria e Botritys cinerea.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

VEIT: dose applicativa 300-350 g/N

Effetiuare un tratiamento opni 8-10 giorni in caso di piogge molto frequenti, con conseguente accavallamento di più infezioni peronosponete.

Il prodotto può essere applicato, come preventivo, con turni di 10-15 giorni.

DA NON APPLICARIE CON MEZZI AEREI

CLASSE

Compatibilità : Il prodotto è compatibile con tutti i prodotti fungicidi, insetticidi e concimi fogliari di normale impiego sulle colture anzidette

Non è miscibile con Poltiglia bordolese, Polisolfuri e Olio bianco.

Avvertenza : devono trascorrere 20 gnorni da una applicazione con olii minerali e prodotti a base di zolfo. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispertato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservanti e prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di insere osservate le norme preceauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

Fitotossicità: Non si deve trattare durante la fioritura

Rischi di nocività : Il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci

Intervallo

Sulle uve da vino, sospendere i trattamenti 40 giorni prima della vendemmia, per non ostacolare la lermentazione dei mosti.

Sulle altre uve: 20 giorni.

Attenzione: da impregare esclusivamente in agricollura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso e perroclisco, Chi imprega il produto è responsabile degli evortuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conscriatione il produto deve essere tenuto in luogo ascrutto e frasco. Il inspetto delle suddette sistemanio è condizione essenziate per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SPUSO

Stabilimenti di produzione autonizzari:

CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FE)

DIACHEM S.pA. Albano S. Alessandro (BG)

STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. Via X. Aprile, 3 Colignola (PA)

Ž l'aglic autorizzate: 0,5 · 1 · 5

GALBUN Marchio registrato

GALBEN

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNBAILE DOTATO DI AZIONE SISTEMICA E DI COPERTURA PER LA LOTTA CONTRO LE PERONOSPORE DELLA VITE, DEL POMODORO E DELLA ROSA

COMPOSIZIONE

e 5 9 00 0 Benalaxil puro Zineb puro Bagnani, disperdenti coloranti e supporti nerti q b a

PASI DI RISCHIO:

one, ingestione e contatto con la pelle nisbilizzazione per contatto con la pelle No provocare sensibilizzazio ritante per le vie respiratorie

CLASSE

Conservare luori dalla portate dei bambini.
Conservare luori dalla portate dei bambini.
Conservare i prator dall'unmota.
Non mangale, ne bers, ne furmet durante l'imprego.
Non respiare le polyeni.
Non respiare le polyeni.
Non respiare le polyeni.
In caso di matessere consullate di medico (se possibile, mostatigli fallcheffa).

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILAN() AGRIMONT S.F.I.

Registrazione Ministero della Sanita n. 5997 del 21.6.1984

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.: OFFICINA DI PRODUZIONE

NORIME PRECAUZIONALI:
Non operate contro vento.
Non operate contro vento.
Dopo di manpolazione e no caso di contaminazione, levare accuratamente in

Prescrizioni particolari

Una volta aperta la contezione utilizzare futto il contenuto Consenare in tuogo fresco ed asciutto, fontano dall'umidità e dal calore Durante il trattamento proteggere te vie respiratore (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Traitas di associazione delle seguenii sostanze affine: MENALXVII. 8% e ZINEB 65% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione BENALXVII.

intonii : in animali da laboratorio: dispinea e torpore

Sintonii cuis enterna dermatini sensibilizzazione; cochio; congunivote miatra, sensibilizzazione apparato respiratorio mitazio en dele pine se attendente anno configuratione; sensibilizzazione. SMC atassa, celatea, confusione depressione, iponetessa. Efficil o attabilizzazione, sustante associatorio en concentrata con hausea vormito sudorizzazione; sete interna, dotori precodatale, attabilizzazione, preferente organizzazione publicazione si aggiava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

paonazzo diventa pallido e l'ipot Terapia : sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

GALBEN ZEAS BLU è un coformulato ad clevata attività antiperonoxporica che grazie alle sue caratteristi-che di sistemicità e pensitenza è in grado di explicare un'elevata protezione di tutti gli organi verdi della pian-ta. Esso infatti garantisce una doppita difesa fungicida. PREVENTIVA o di COPERTURA sulla superficie e CURATIVA all'interno dei tessuti da proteggere. La presenza di Zineb attribuisce al prodotto un effetto colluterale su Alternaria e Septoria.

MODALITA'E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Peronospora (Plasmopara viticola): g 200.250

Effettuare al primo trattamento quando sa verificano le condizioni sufficienti a determinare l'infezione prima-ria e, connuque, non pui tato della differenziamente dei grappoli forsali (7-8 foglio). I successivi trattamenti si eseguriamno alla cadenza di 14 giorni l'uno dall'altro orientainamente coincidenti con i seguenti stadi fenologici della coltura, inizio ficritura. Inne fioritura ed inizio sviluppo dei grappoli, quan-

the glacem hanne to dimension du on granello du pepe.
Successionancia allo synthypo de grapholiu ware fungicidi di copertura.
POMODORO (solo fino alla prima fioritura)
Permisopora (Phytophithora infessions) g 250-300

Applicazioni in pieno campo a cadenza di 12-14 giorni a partire dal verificarsi delle condizioni favorevoli al-Invogene dell'inferione e fino e non oltre l'invio della fioritura del primo paleo. ROSA

Peronospora (Peronospora sparsa): g 300

Trattare ogni 15 giorni irrorando accuratamente la vegetazione, a partire dal verificarsi delle condizioni favo-revoli all'insorgere dell'infezione. Preparazione della sospensione

Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea: difuire quindi questa poltiglia con la rimanente quanttà di acqua, agitando, sino ad ottenere la diluzione voluta.

DIVIETI D'IMPIEGO.

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità : 11 GALMEN Z 8-65 BLC può essere miscelato con i più comuni fitofarmaci attualmente in commercio. Il miscibile anche con biostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti fogliari (Lilian). AVVETIENZA: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono mottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venfi-cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

II respective delice suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle pirante, alle persone ed agli animali.

N. NO. VIENDIRISSI SELSIO.

Stabilimenti di produzioni autorizzati CHEMIA S.P.A. S. Agosino (FE)

Stabilimenti di produzioni e autorizzati CHEMIA S.P.A. S. Agosino (FE)

SHELLITALIS S.P.A. Land of Aggie (BZ)

SHELLITALIS SH Attenzione: da impiegare exclusivamente in agricoliura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso e pericoloxo. Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

KELTED

ACARICIDA-OVICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

COMPOSIZIONE

Dicatal puro
Tetraditon puro
Soverii ed emulsionanti q. b. e
(Contiene silene)

PASI DI RISCHIO.

CONSIGU DI PRUDENZA: Comenure fuori della porte Comenure fontano da elim

consultare il medico (se possibile Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle Evitare giunti datta giunti datta giunti diatta il numediatamei In caso di contatto con la pelle lavarzi immediatamei con acqua e aspore in caso di malessare consultare il medico (se porable monitagli effichatta)

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Pagistrazione Ministero della Sanità n 1387 del 6,12,1973

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTIUZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI :
Corsavnare la confezione ban chiusa.
Non operare contro vento.
Non contaminare altre colture o conti d'acque.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

frattasi di azzociazione delle teguenti sostanze attive: DICOFOL 13,1% e TETRADIFON 5,7%, le quali, separate

urbala, verigini, vomito, dianea, astenia intenza, parestesia diffuse, convulsoni. impla: sinformatici, bubblucii colino I tennot e le convulsioni. Contronidezzoni: per la lippodicili di di queria sostanza, dieta prea di grassi sia i urgo tempo, fino alla eliminazione competa.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A **VOLUME NORMALE**

Il KELTED agisce per contatto e per penetrazione attraverso lo spessore della foglia in modo da colpire lar-e uora che is trovano anche sulla pagina non trattata (citotropismo.) Il KELTED si impiega alle desi di 200-250 ml ogni 100 lini di aequa, per tratamenti a volume normale, con-tro le forme mobili e le uova primaventil-estive dei Ragnetti rossi (Panonychus ulmi, Tetranychus urricae), del Ragno giallo della vite (Etotetranychus carpini), del Vasate del pesco (Phyllocoptes fockeui) e del pomodoro (Vasates tycopersio), dell'Acaro dell'argentatura degli agrumi (Hemitarsonemus latus) nonché dell'Eriofide del pero (Etriophyes piri), sulla seguenti collure: agrumi, drupacee, pomacee. fragola, lampone, actinidia, no-ce, nocciolo, vite, cavolo, carrolo, asparago, ortaggi a foglia, ortaggi a fruito, carota, ravanello, ortaggi a buil-bo, patatu, frumento, mais, tabacco, florrealic ornamentali.

Preparazione dell'emulsione

Versare lentamente la quantità di prodotto in tutta l'acqua occorrente, agitando accuratamente

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

CLASSE II

il KELTED è miscribile con i più comuni antiparassitati ad eccezione di quelli a reazione alcalina (Poltiglia bordotese, poltsoffun). El consigliabile però procedere ad una prova preventiva per sincerarsi che i prodotti mescolati non presentino incompatibilità tra i coformulanti. Avvertenza

in caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre es-se re osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

non impicgare il KL3LTT3D sulla melanzana Fitotossicità

NOCIVO

Rischi di nocività

il prodotto, a seguito del trattamento, è tossico per gli insetti utili.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare exclusivamente in agnecifura nelle epixthe e per gli usi consentiti. Ogni attro uso e percioso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo fresco.

Il rispetto delle suddette istruzioni e condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi Tare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VIENDERSI SIJUSO

SARIAF S.p.A. Feerta IRA)
SARIAM S.p.A. S. Agostino (FE)
(UJ-PONT CONID S.p.A. Via Semens, 12 Botano (It2)
1 aglic autorizzate: 0.06 - 0.1 - 0.5 - 1 - 10 Inn Stabilimenti di praduzione autonzzati. SIJA S.p.A. Aprila (LT)

H. CONTRINITORE COMPLETAMENTE SYLOTATO NOS DEVE ESSERE DISPERSO NEL SAMBHENTE.

KLECTED Marchio registrato

MALMONT L50

INSETTICIDA LIQUIDO PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

Matabon puro 9 50 (= 520 g/) Solventi ed emulsionanti q. b. a 9 100 (contiene sitiane)

FRASI DI RISCHIO:

Nocivo pel inalazione, ingestione e contatto con la pelle Inflante per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Evitare il containo con gli occhi e con la pelle Usare indumenti postelle della difficiamenti postelle e genei dedatti il ne caso di contato con la pelle invasti inmediamente e di abbordoniemente con acque e sapone mostelagli relichenta, mostelagli l'elichenta, sevare foot delle portata del bambini sevare lontano de allmenti o mangimi e da beve mangiare, ne bere, ne fumare durante l'implego respirare i vapori.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L.

Registrazione Ministero della Sanità ni 3711 del 19 6 1980

OFFICINEAD! PRODUZIONE.

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE HUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI :
Non operare contro winto.
Non contentinare altre colture o cont d'acque.
Consenure la confesione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placehe

Sintomi nicotinici (di seconda compansa) : astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, spertensione arteriosa,

Sintomi muscarinici (di prima compansa) : nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broni expasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi Salivazione e sudorazione Bradicardia (incostante).

Sintomi centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di morte : generalmente insufficienza respiratoria.
Akuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episcolio acuto, prissono proviveare un effetto neurotossi co rifadado (parallas flaccida, in seguito spasitica, delle estremità).
Terepia: satropiua ad alle dossi fino a compansa dei primi segni di atropiunizzazione.
Somministrare, subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

CONTRO : LARVEDI LIPIDOTHERI (FIGNOLE) DELL'UVA, EULLA SP., CAPUA SP., TORTRICE DEI GAROIANI, CIDIA DEL PISCO, MISURINO DEI ABDI A MEDICAI, COCCINICI III, AHDI, PISCO, MISURINO DEI AMBICAI, COCCINICI III, AHDI, PISTI, IID, MICROLLPIDOTTTRI IN GENERE, TRPIDI, FORME LARVALLED ADULHI DI HERRANICHID: m. 100 - 20 PER LITRI 100 DI ACQUA

del preparato.
Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco.
Il respetto delle suddette intrazioni è condizione essenzale per assicurare l'efficacia del trattamento e per extrate danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Stabilimenti di produzione autorizzati

DIACLIEM 5 p.A. Albano S. Alessandro (BC) SATUAL Sup A. Factors (FM)

SPICAM S p.A. Salerano sul Lembro (MI)

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Pieparazione dell'emulsione : Il MAI MONT I. 30 si vensi nella quantità di acqua necessaria, mescolando accuratamente.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREE

Compatibilità : II MALMONTT 1.50 è miscribile con gli anticrittogamici e gli insetticidi di uso comune, purchè

Avvertenza : In caso di missela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono moltre essere osservate le norme precauzionali presertite per i prodotti più tossici. Qualora si verifi-cassero casi di intessicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività ; Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impregare exclusivamente in agricoltura nelle epexhe e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pericoltiso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

DA NON VENDERSI SEUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVELASSERE DISPERSO NELLAMBIENTE

Laglic autorizzate 1 10 m-

MANDEROL SEMENTI

FUNGICIDA ORGANICO IN POLVERE PER LA CONCIA A SECCO ED UMIDA DELLE SEMENTI.

COMPOSIZIONE

FPASI DI RISCHIO: inflante per le vie respiratione Può provocare senalbilizzazione per contento con la pelle

CONSIGN DI PRUDENZA:

ormanese han't dalla portata dei bambini
comanese branch da almentini o margimi e da bevancomanese branch de almentini dei margimi e da bevancomangese, ne branc, ne humise durante l'implego
diare il contato con gi occhi e con la pale
asse inclimenti prostivi e guanti adatti n respirare le polveni caso di contalito con la pelle lavarzi imme labbondantemente con acqua e sapone caso di incidente o di malessera consulta nedico (se possibile, mostrargii l'etichetta)

PATTANTE

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

egistrazione Ministero della Sanità n. 7784 del 22.5.1989 OFFICINE DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

CONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTIUZZATO

ense contro venio. Apminera altra coltura o coral d'acqua. NOPME PRECAUZIONALI:

Prescrizioni particolari Una vola garra la contesora dilizzas lufio il coniendo Comennea in lucgo fresco ed esciuto, binleno dall'unidità e dal calore Dumiti è trattamento proteggere levie respitatorie (seso e socca)

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti austanze attive: CLOZOLINATE 20% e MANCOZEB 40%, le quali, separ CLOZOLINATE 5: MANCOZEB

cocho; coopyiumide intidiate, semablitzazione;
cocho; coopyiumide intidiate, semablitzazione;
cocho; coopyiumide intidiate, semablitzazione;
sport atteste, celebat, conducione, depresendene, toordessala,
sport atteste, celebat, conducione, depresendene, toordessala,
sport atteste, celebat, conducione, depresendene, toordessala, celebat, conducione, depresendene, toordessala, celebat, debote processala, debote conducione del concentrate, debote conducione del concentrate.
The page unimoral of toordessala conducione and collegate unimoral concentrate.

Consultate unimoral Centro Antivorienti

MODALITA' D'IMPIEGO

Caratteristiche tecniche dei prodotto: Il MANDEROL SEMENTI non influisce sul potere germinativo delle sementi trattate, anche se microlesionate. Vicie impiegato nella concia secca e unida delle sementi mescolando il prodotto uniformemente con tutta la massa di semi da trattare. L'operazione viene solitamente effettuata impiegando un apposito recipiente cilindrico robante.

FRUMENTO, ORZO, AVENA, SEGALE Contro la Carie (Tilletia tritici), la Fusariosi (Fusarium nivale), le Septoriosi del frumento; l'Elmintosporiosi dell'orzo e della segale; il Carbone fisso dell'orzo ed il Carbone volante dell'avena; g 300 per quintale di seme.

Contro la Pyricularia oryzae la Fusariosi (Fusarium spp.) e l'Elmintosporiosi (Helminthosporium oryzae): g. 350 - 500 per quintale di seme.

Contro il Carbone (Ustilago maydis), le contaminazioni esteme da Fusarium moniiforme e Gibberella zeae e l'Elmintosporiosi (Helminthosporium maydis): g 450 - 600 per quintale di seme.

CLASSE III

Contro il Mal del piede (Phoma betae), la Fusariosi (Fusarium spp.) il Mal vinato (Rhizoctonia violacea), la Cercosporiosi (Cercospora bieticola) ed il Pythium ultimum: kg 1,2 per quintale di seme BARBABIETOLA DA ZUCCIIERO

COLTURE ORTICOLE. Control spp., Fusarium spp. e Rhizoctonia solani: $kg\,0.5 \cdot 1.2$ per quintale di seme, a seconda del tipo di seme.

Avvertenza : I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e del bestiame. Per la distruzione delle sementi conciate non riutilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui nifiuti

tossici o nocivi.

DIVIETI D'IMPIEGO • Da non impiegare in Serra • Da non impiegare su colture diverse da quelle indicate

Anvertenze : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifr cassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta. **Compatibilità:** II MANDEROL SEMENTT è miscibile con gli insetticidi comunemente impiegati nella concia delle sementi.

Attenzione: da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NOR VENDERSI SPUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: BASLINI INDUSTRE CHIMICHE S.p.A. Treviglio (BG) STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A VIB X Aprie,3 Colgnole (PA)

Taglic autorizzate: 0,3 · 0,5 · 1 · 5 Kg

MANINEROL Marchio registrato

MANDEROL

FUNGICIDA ORGANICO PER LA LOTTA CONTRO LA MUFFA GRIGIA (BOTRYTIS CINEREA), MONILIA (MONILIA LAXA, M.FRUCTIGENA), SCLEROTINIA E SCLEROTIUM.

COMPOSIZIONE

9 12,5 9 50 9 b.e. g 100 Clozolinate puro Tiram puro Begnanti, disperdenti e supporti menti

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per ingestione irritante per la pette

CONSIGLI DI PRUDENZA:
Conservate i de un terrate del bambini
Conservate i del di alimenti o mergimi e de bavande
Conservate i botta del alimenti o mergimi e de bavande
Non mergiana: ne botte ne furme durane i impego.
Non distanti del prodotto e del recipiente se non can le dovute precauzioni
Non respirare le polivio ce del recipiente se non can le dovute precauzioni
Non respirare le polivio e del recipiente se non can le dovute precauzioni
Union induranti porletive a guarin adati
In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostragii l'elichette)

mostrargii l'etichetta) AGRIMONT S.F.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO

Registrazione Ministero della Sanità n. 7821 del 15.6,1889 OFFICINA DI PRODUZIONE:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NOCIVO

Non operare contro vento. Non contaminese afre coltus o costi d'acqua. Conservate la confezione ban chiusa. In caso di contatto con la pelle lavazi immediatamente ed a

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CLOZOLINATE 12.5% e TIRAM 50%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di

intossicazione

CLOZOLINATIE

I'IRAM Sintomi

cute: critema, dermatiti, sensibilizzazione;

apparato respiratono: irritazione delle prime vic aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione, Occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione;

Effetto antabuse : si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nau-sea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigni, inditensione ortostatica. Dopo qualche uza il viso da paonazzo diventa pullido e l'ipotensione si aggrava fino al collusso ed SNC: atassia, cefalca, confusione, depressione, iporeflessia.

alla perdita di coscienza. Ferapia: sintomatica.

Consultare un Centro Anliveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

MANDERO I is no trappate agente, in potente beginsbie, dotato di azione preventine e boccante pari la totta comtro Muffa grigari Benyfors cerevati Mennia (Mannia tata e M. Mostgaria). Sistendimi, Serialorimi, Amindilume a Marincost legiula u a tacine parinti da Micho da tore e au pomodono. La presenta dal Tram affinitiona ai prodonio uni rifinito solutamba su Carincos, Bola, Trochostura. MICHOALITTA E DOSI D'IMPTEGO PER LITTRI 100 DI ACQUA IN TRANTIAMENTO A VOLUME. NORMALLE.

VITE (Botrytis cinerca) : g 300

First Mary 13 Nith 13

CLASSE II

Borrite e Marciume bianco (Sclerotium delle Ililacee e iridacee): gladiolo e tulipano : kg 0.8-1. Trafamento a bubi, immersone per 30 menui dei bulbi prima di poni a dimota, e quindi farii acciugate. Borrite e Sclerotinia delle colture floricole: geribera, ciclamino, geranio e crisantemo : g 250-400. Trafamenti perenniu disantata in 2x15 gg. Preparazione della politiglia o mogenea.

aggiungere quindi il quantitativo di acqua rimanente.

10A NOI APPLICARE: CON MEZZI ALIREI

Compatibilità : il MANDISTALI T'è niscobile con i più comuni fungicidi attualmente in commercio come ad

compatibilità : il MANDISTALI T'è niscobile con i più comuni fungicidi attualmente in commercio come ad

escempio Asport. Virezone. Mezche. Nemispore e Zolfo bagnabile o colloidate (ma non con quelli a

base ramerca), e con prodotti ad azione insetticida: questi devono essere aggiunti alla polligita immedianamente prima del trattamento. Il MANDISROL T'è miscibile anche con biostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti.

Avertenze in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetiato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali presentie per i prodotti più tossici. Obulora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità: Puo dare fitotossicità su peschi Red Haven, Cardinal, Dixi Red. foglan (Lilian).

Rischi di nocività : Il' nocivo per gli insetti utili, gli animali donestici, il hestiane e i pesci.

Intervallo che deve essere rispettato tra ultimo trattamento e raccolta: 10 giorni per fragola, pomodoro e carciofo

14 giorni per pesco

60 giorni per albicocco, susino e mandorlo.

Attenzione: da impregare esclusivamente in agritolitura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericolosso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli escriuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua huona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il inspetto delle suddette infrazioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, alle peranne edi agli animati.
DA NON VENDI ENENEN SEUDI.
Mabilimenti di produzione autorizzati BaSuvi industrile chimiche S.p. A. trengio (BG)
SPECLANCO (TALA S. 1. Ostano Grande (BC)
SPECLANCO (TALA S. 2. 1. Ostano Grande (BC)
SPECLANCO (TALA S. 2. 1. Ostano Grande (BC)
Talific autorizzate: 1. 5. 10 d. Via X. Aprile; 3 Colgnoia (RA)
MANDERON.

MANDEROL 20-40

FUNGICIDA ORGANICO PER LA LOTTA CONTRO LA MUFFA GRIGIA (BOTRYTIS CINEREA) ,MONILIA (MONILIA LAXA, M. FRUCTIGENA), SCLEROTINIA E SCLEROTIUM.

COMPOSIZIONE

2 2 2 2 5 5 8 Clozofinate puro Tiram puro Bagnanti, disperdenti e supporti inetti

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per ingestione Irritante per la pelle

CONSIGU DI PRUDENZA

ni e da bevande de l'impiego

in caso di containto con la pele le levata immedialamente ed abbondantemente con acque e sapone. Mon respirate le potem. Usare indumenti potentine e guanti adati: In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii felichetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L

Registrazione Ministero della Sanità n. 7859 del 27.6.1989

OFFICINE DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PAHTITA N.:

NOCIVO

contaminare attre cotture o corel d'acqua. servare la confezione ben chiusa. NORME PRECAUZIONALI: Non operae centro vento. Non contaminare attre cottur Conservare la confezione be

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CLOZOLINATE 20% e TIRAM 40%, le quali, separatamente, CLOZOLINATE:

TIRAM Sintoms:
occhoi congulativa intitulata. Sensibilizzazione.
occhoi congulativa intitulata. Sensibilizzazione.
socchoi congulativa intitulatore del prime se serre. Broncopalia asmatlorime, sensibilizzazione.
SNC assissa, selebe i confusione, depressione, poneliatasa.
SNC assissa, estebe i confusione, depressione, poneliatasa assistatione di akcool, e si manifesta con nausea, vormito, sudorazio,
este infanta. Selebe antichi in accordiata, vasore confusa, varigini, potentione offostatica. Dopo qualche ora il viso da peonazzo divanta palido e i potensione si aggivara fino al colizaso di alla perdita di concretiza.

Consultare un Centro Antiveleni

I MANDERO, TO THE ALTERNATURE DIR. PRODUCT I.U.S. PRODUCT II. School of anione presenting a blockarine part is folds control Mid-in MANDERO, for one of a fundament of anione beginshie, dotted of anione presentium a shortenosi figiliari so according general Montrol (Montrol anione). Schooling, Schooling, Schooling, Anione de fund, de tore a Montrol Montrol (Montrol anione). Schooling, Schoolin

VITTI (ROLLY) is cincreal g. 300

Ferrure 21 internet age is and rendencies BCD (chrusure del grappolo, immanium, 3 safirmare prima della maccola), in caso di condicion chimatere particolarmane i savoi rendencies basi rendencies basilitation ed. in particolare, dei grappoli.

Associare un'abbondante un'ordione basilitation della vegetazione ed. in particolare, dei grappoli.

RACKOLI (M. Rollari) in cincreal g. 300

Elefatuare a l'attainmenta del seguenti-reponent in cincreal g. 300

Contro la Monital aliza e M. (fractingena) g. 200

Contro la Monital de rami e del non effettuare i instamenti sull'intro e durante la fontura, con un internatio di 10-12 giorni.

Contro la Monital de rami e del non effettuare i traftamenti sull'intro e durante la fontura, con un internatio di 10-12 giorni.

MANIDORI, O ENSINSI, O Monital attramenti sa 45 settimante che 2.3 antimane quina della raccolta.

MANIDORI, O (Monital crincrea) g. 200

Contro la Monita dei rami e effetto, effettuare i traftamenti allo si addicio di -purmatta cosas.

POMOJORICI (Monital crincrea) g. 200

Contro la Monital dei rami e effetto, effettuare i traftamenti allo si solico di -purmatta cosas.

POMOJORICI (Monital crincrea) g. 200

Contro la Monital dei rami e definica effettuare i traftamenti allo si solico di 10-15 giorni, sino a 10 giorni prima della raccolta.

CARCIOLIO (Monital crincrea) g. 200

Effettuare a i trattamenti, disfatzaria di crita i 0 giorni prima della raccolta.

POMOJORI (Monital crincrea) g. 200

PINATTI PINATTI (Monital crincrea) g. 200

PINATTI (Monit

CLASSE II

Borrice Ciclerolinia delle collure floricole: gerhera, ciclamino, geranio e crisantemo g 250-400. Tranamenti preventivi distanziali di 12-15 gg.

Preparazione della poltiglia : stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una poltiglia omogenea,

aggiungere quindi il quantitativo di acqua nimanente.
DA NON APPI ICARIE: CON MEZZA AFRETI
DA NON APPI ICARIE: CON MEZZA AFRETI
Compatibilità : il MANDI-ROI. 2040 T è miscribite con i più comuni fungicidi attualmente in commercio come ad escenpito Aspor. Tiezone, Mezcine. Nespor. Nemispor e Zolfo bagnabile o colloidale (ma non con quella a hase rameria), e con prodotti ad avione inscitticida; questi devono essere aggiunti alla politiglia immediatamente prima del trattamento. Il MANDFROL 2040 T è miscribite anche con biostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti fogliari (Lilian).

AVVERTERIZE: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono moltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Uaubro si victificassero can di innossicazione informateri i medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità: l'uo dare fitotossicità su peserii Red Ilaven, Cardinal, Dui Red. Pischi di nocività: 11' nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, il hestiame e i pesei.

Intervallo che deve essere rispettato tra ultimo trattamento e raccolta:

10 giorni per fragola, pomodoro e carciofo

14 giorni per pesco.
21 giorni per vite
60 giorni per vite
61 giorni per vite
62 giorni per altricocco. susino e mandorlo.
Altenziono et al impregare exclusivamente in agricottura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso
e per ruottos (76 in imprega il prodotto e responsabile degli eventuali darini dervanti da uso improprio del preperatto. Per la sua buona conservazionne il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco.
Il impretto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare effracia del trattamento e per evitare dunni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SPUSO

Stabiliment di produzione attorizzati: BASUNI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. Trengio (BG)
DOMELANCO ITALIA S. L. Ozenoe francia (BO)
STECHA S.p. Salerno sul Lanbio (M)
TSCHA S.p. S. Salerno sul Lanbio (M)
Taglic sulorizzate: 1.5. 10 Kg
MA.N.DI.R.O.I. Marchio registrato
MA.N.DI.R.O.I. Marchio registrato

MEZENE

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

Ziram puro Bagnanti, disperdenti e supporti

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per ingestione imtente per la pelle

servare loniano de alimenti o mangimi e da bevandi mangiale, ne bere, ne fumare durante l'imprego respirare le polveri CONSIGLI DI PRUDENZA Conservare fuon dalla port

non taphatar ar pover.
Evitare il comisto con gli occhi e con la pelle
Usate indumenti profettiva e guanti adatti
in caso di malessare consultare il medico (se possibile mostrargli l'elichetta)

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.r.L

Registrazione Ministero della Santà n 2173 del 26 3 1976

OFFICINE DI PRODUZIONE

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

QCIVO

NORME PRECAUZIONALI:
Conservare la confezione ben chiusa.
Non contaminare affice coffure o coral d'acqua.
Non operare contre vente.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione: occhio : conguntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio : irritazione delle prime vic acrec, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; : atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia

Effetto antalouse : si verificament or concomitante opregressa assurzione di alcool, e si manifesta con naussaa, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertignii, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di osserierza.

Clerapia : sinnomatica.

Computate un Carrio Antwent

MODALITA'E DOSI DI IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A **VOLUME NORMALE**

PESCO, ALBICOCCO, SUSINO, CILIEGIO

Bolla, Corinco e Cancro dei rametti: g 400-500 nei trattamenti al "bruno" (fine inverno), g 150-200 in quelli al "verde" (periodo vegetativo). Ticchiolatura o Nerume e Ruggine del pesco: g 200. MELO

Trichiolatura (i germi della Tirctitolatura si diffondono nell'almosfera solo dopo una pioggia "poiché umidità atmosferica e rugada non bastano" a una temperatura che va da 0 a oltre 32 C, ottimo 20. La contaminazione avviene se le foglie rimangono bagnate per alcune ore e la temperatura è sufficiente al suo sviluppo). Bollato PERO

Ticchiolatura: g 200. NESPOLO

Ticchiolatura: g 300-400. OLIVO

Cicloconio: g 300-400. AGRUMI

CLASSE II

Mai secto; g 300 con trattamenti mensili da metà novembre a metà febbraio. COLTURE ORTICOLE

Ruggine dell'aglio, dell'aspurago, della cipolla, dell'insalata, della lattuga, del pisello e del fagiolo, Cercospo-ra della carota. Nerume del cavolo: Antracnosi del cocomero, del fagiolo, della lattuga, del pisello, della zucca: g 200-250. COLTURE FLORICOLE

Ruggine e Sercume delle foglie di enisantemo. Ruggine e Alternanosi del ganolano. Septoriosi del gladiolo. Seccume delle foglie della margherita. Ruggine e seccume delle foglie del narciso. Ruggine e Tirchiolatura (Block spot) delle rose: g 250-300.

La sospensione si prepara stemperando in poca acqua la dose richiesta di MEZENIT, aggiungendola quindi gradualmente, sotto vigorosa agitazione, all'acqua residua fino a raggiungere la concentrazione desiderata. Si consigliano le dosi più basse per le varietà di piante particolarmente sensibili ai fitofarmaci Preparazione della sospensione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari e consente in tal modo la preparazio-ne di miscele polivalenti con vari insetticidi (olii bianchi semplici o attivati, elorurati organici, esteri fosforici) c con fungicidi (zolfi colloidali e bagnabili)

vono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità : Varietà di pero sensibili allo Ziram: Cannellina, Gentil Bianca, Gentilona, Spadona d'estate, Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. De-

Rischi di nocività : Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pernoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile dell'e vernulai dami derivanti da uso improprio del preparato Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo acciuto e frasco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi-

tare danni alle piante, alle persone ed agh animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzioe autoriwati: DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG) SARIAF S.p.A. Feetra (RA)

MEZENE Marchio registrato

MILTAM

INSETTICIDA SISTEMICO IN POLVERE BAGNABILE PER TRATTAMENTI SU FRUTTIFERI, VITE, ALCUNE COLTURE ORTICOLE ED ORNAMENTALI

COMPOSIZIONE

Metomil puro g 25 Disperdenti, coediumanti e supporti medi. q. b. e. g 100

FRASI DI RISCHIO. Molto torrico per ingestione

von respirate a power.

Zhate a icontral to con gli occh e con la pelle

Jasa induranti podenine e guani adele

Jasa induranti podenine e guani adele

no caso di nocidente co in natesses e consultare immediatamente il medico

ta ponable, moditargli referiorita. CONSIGU DI PRUDENZA.
Conservare sablo chime e storo dalla portata dei bambrin
Conservare solition da alimenti o mangimi e da barande
Conservare lostiano da alimenti o mangimi e da barande
Non mangiare, nè bere, ne humare durante l'imprego
Non respirare le politici.
Figure si contiato con gli cocchi e con la pelle

MOLTO TOSSICO

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

Registrazione Ministero della Sanità n. 7378 del 8.1.1988

OFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITA NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTIUZZATO

PARTITA N.:

Non operare contro vento. Non confarmate affire colhue o consi d'acque. Conserves les conhistore ben chiuse. Dopo le manipolazione e in caso di confaminazione lenari accuristamente con acque a sapone. NORME PRECAUZIONALI

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : inibitore dell'acciticolinesterasi con la quale forma un legame labile che. determinando una facile regressione della sintomatologia, può indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarinici : disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea

con broncospasmo: vomito, diant-a, bradicardia Sontomi incobinio: tremori e fibrillazioni muscolani, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso eardiocirodionio.

Terapia : atropina. Controindicazioni : ossime

Consultare un Centro Antiveleni

ATTENZIONE:

Data l'elevara tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

STRUZIONI PER L'USO

DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA, IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE.

MELO e PERO Affici gi 150-160, efentuando il trattamento all'initio dell'interazione e riperferodo in caso di biangono; Lanvo di minatorio gi 200 interesendo preferibilimente and della prima generazione quando se innes e della Uthoccoletta bianca: della apparono aurile loggie come emanchie d'olice e quelle delle Laucoptera (« Cemizetoma) achieria hanno un diametro inferiore al

DRUPACEE
Affici. 9 150-160, compres l'Alde verte del pesco (Myzva persiciae) e l'Alde farinceo (hyalopteus amygdal)
intervente au printi antomi di infestizatione, ripelendo il instituento eccordo necessità.
VITE

[jgmole (Lobesa botrana, Ciyais ambiguella): g 150-200, intervenendo sin dalla prima generazione alla compazsa delle prime AGRIUMI e OLIVO Neanidi della Cocciniglia mezzo grano di pepe (Sassalia olesa); g 150-180, inflando al momento della beo massim

CLASSE

Cicono: 18 ig/ha, interesendo all'nició dell'intertazione e ripetendo il trattamento uno o due volte ad intervalli di 12-15 giorni. Altrica: g 100 alla penna compana del parazalta sule foglia. Afrdi: g 150, all'inizio dell'infertazione ripetendo il trattamento in caso BARBABIETOLA DA ZUCCHERO

of necessity.

POMODORO, MELANZANA, PEPERONE & CUCURBITACEE
POMODORO, MICHAELANZANA, PEPERONE & CUCURBITACEE
Afficit 912 of sull intransations a maintained intratamento secondo il bisegno. Nottut: g 150, alla compania della prima tueva sul funti, melanonto dopo 5-7 giorni.

LATTUGA e CANCIO.

CANCILLO SI 150-00 sulla compania della prima tueva, inselendo il traftamento 5-7 giorni dopo.

Afficit 9 150-150, alla toro prima compania. E consigliabile l'aggiunità del bagrante Friofii.

Afficit e larve di Leptodictici g 150-180 al primo canno di infestiazione e ripatendo il traftamento secondo la necessità.

PIANTE OPRAMENTALI.

Affid is 150-160.

PEPARAZIONE DI ESCHE CONTROLLE NOTIFIE: a) 1 di formulari - 18 50 di coraza - 18 1 di succinero, par effato PEPERAZIONE DI ESCHE CONTROLLE NOTIFIE: a) 1 di formulari - 18 50 di coraza - 18 1 di succinero, par effato di superiore. Mescolare e secco la cousace e secco la cousace e secco la cousace e lo succinero, inhumdire con secque ed infore aggiungere il prodotto maccolardo sampre con cura. Distibutire festa sul irrano, a taggio di municihati di distanziari di 30-40 cm subito dopo la preparazione. Tenere loritano dalle zone instate i bambrin e gli animali.

Venze il prodotto in Linia le quantità di acqua cocconente mescolando con cura, oppure stemperare la dose stabilità di prodotto in poca acqua, in modo da ottenere una paste omogenea e, agitando con cura, venze questa nall'acqua nchesta. Preparazione della sospensione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : il prodotto è miscibile con la maggior parte degli antiparazzitari ettualmente in commercio

Avvettenza i in caso di macela con altri formulati, deve essere mpottato il periodo di caerza più lurgo. Devoro, indire essere servanta in como presuzionali prescritte pari prodotti più tossori. Qualora si verificazeno casi d'intossicazione informae il medico. della micretazione computati

Risch di nocività i il podotto è idazico per i pesci e gil animali sahalici gil animali domestici ed l'bestame. Efettes di contaminano and decuga i estagni il decuga de surba respecto per gil missali mili. Evete i trattamenti animali positivo e quando si especio e surba respecto per gil missali mili. Evete condita i bestambi e la como del maturenti tenes politari dalla sona penera non prestes, enimali domestici e bestambi

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima della raccolta sulla lattuga

e 10 giorni prima su tutte le altre colture.

essenziale per essicurare efficacia del trattamento e per entare danni alle puente, alle Attenzione : da impagare esclusivamente in agrochum nelle apoche e per gli ual comantiti. Ogni altro uno è pertodiono. Oni inprodotto dere responsabile degli reventuali daturi derinati i da uso improprio del preparato. Per la sua bucha comannatione il
prodotto dere essare innuto in luogo ascultos è resco.

prodotto dere essare innuto in luogo ascultos è resco.

Interior delle subsette intrusori è condizione essanziale per assicurare efficacia del intitamento e per entare danni alte parate, alt.

DA NON VENDERSI SITUSO.

Appenio (Pigelia) p. 45, Appenio (Piglia) p. 45, Appenio (Piglia) p. 45, Subremo et il Lambio (M) SINCAN S.p. 4. Subremo et il Lambio (M) Taggie autorizzate: 0,2 -1 -5, Kg MILTAM Marchio registrato Stabilimenti di produzione autorizzati: CHEMIA S.p.A. S. Agosino (FE)

BASUNI INDUSTRE CHIMICHE S.p.A. Tranglio (BG)

MISAN 50

ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE BAGNABILE PER LA LOTTA CONTRO LE MALATTIE FUNGINE DELLE POMACEE

COMPOSIZIONE

Captano puro 9 50 Begnanti, disperdenti e inerti q. b. e. g. 100

PASI DI RISCHIO:

Topsoco or acordino con la palle e per ingestione Topsoco acordino cocchi Possibilità di effetti intererabili Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservate softo chiese e horo dalla portata dei bambri.
Conservate softo chiese e horo dalla portata dei bambri.
Conservate softiatro de alimenti o mangimi e de bamande.
Non mangiare, ne bere, ne fumare durante i impego

Evitare il contatto con gli occhi a con la pelle in ratso di continuto con gli occhi avera immediatamente e abbondantemente con acquate a consultare il medico. Non distatti al di prodetto e deli recipiente a non con le donde preduzioni fin caso di incidente o di malessare consultare immediatamente il medico (se possibile, meditargli fatichetta).

rossico

CLASSE

Sede legale in P.22a della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L.

Registrazione Ministero della Santia n. 3268 del 25,10,1979 OFFICNE DI PRODUZONE LAUMITTA NETTA DEL PREPARATO IL CONTENTIORE NON PLO'E ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

NOTAKE PRECAUZIONALI : Non opprare contro vento. Non contaminare altre colfure o corsi d'acqua.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sinformi : imitante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofanngiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a reprapa: imiterpatamine de processa, vomito, darrea); inferessamento dell'apparato cardiocircolariorio (potensione, cianosi, a infimia); interessamento del SNC con intiabilità o depressione; passibili anemia e nel fropatia (emaura, proteinura, urobilinogeno nelle urne). lerapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

DOSI E MODALITA D'IMPIEGO

II MISAN 50 si usa alla dosc di g. 200-300 per etiollitro di acqua contro le seguenti malattie : Tiochiolatura del melo e del pero, Marciume bruno delle pomacee (melo e pero).

Peparazione della sospensione: Stemperare la dose stabilita di MISAN 50 in poca acqua a parte in modo da formare una pasta omogenea e versare pei nella quantità di acqua rimanente, mescolando con cura, sino ad ottenere la difuzzione voluta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERUE

Compatibilità : Non e miscribile con pradotti alcalini (politiglia hordolese, polisolfuri), con olii e con zolfi. La sua applicazione deve inspettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di olii e zolfi. In miscela con ZALEO produce fitotrosicità anche su: Starking (gruppo Delicious rosso), Stayman, Winesap.

Avvertenza : In rasu di miscela con altin formulati dece essere inspetiato il periodo di carenza più lungo. De-vono, inclire, essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas-sero casi di nitrassezzione informare il medico della miscelazione computa.

Fitotossiotià : Puo rivultare fitotossico su alcune cultivar di melo (Stark Delicious - Winesap - Stayman - Re netta del Canada) e di pero (Hurtira d'Anjou - Butirra Clangeau - Contessa di Pangi - Trionfo di Vienna) per le quali si sconsiglia

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da imprepare exclusivamente in agnocitura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso e periodisso (hi imprepa il prisdotto e responsabile degli even'uali danni derivanti da uso improprio

del preparato.
Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco.
Il rispetto delle suddette intruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDLÆSI SPUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati

CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FE)

BASUNI INDUSTRE CHIMICHE S.p.A. Treviglio DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG)

SARIAF S.p.A. Faenza (RA) SILIA S.p.A. Aprilia (LT)

STI SOLFOTERCINA ITALIANA S.p.A. Vie X Aprile,3 Colignola (RA)

x Taglie autorizzate: 1 - 5

MISAN Marchio registrato

MOGRAN

INSETTICIDA GRANULARE PER LA LOTTA CONTRO GLI INSETTI DEL TERRENO

COMPOSIZIONE
PARATION puro g 9.5
Supportinent q.b. e g 100

FRASI DI RISCHIO: Tossico per inalezione, ingestione e contatto con la pelle

CLASSE

Conserver sono chiave e fuori della portata dei barubini Conserver di colletto da alteratio na raggiume de bevande Non mangate, ne fuere, ne fumate durante imprego Lystem indumenti protettire e guenti adeanni Evialese il contanto con gi occini e con la pella CONSIGU DI PRUDENZA:

Evitare il contatto con gli occhi e con la pella Non raspurate la poline il caso di contatto con pole lavarsi immediatamente a abbondamente con estora e sapore. Non diffram del prodotto e del recopento se non con le dovule precauzioni in caso di incidente o di malessere consultare immedialamente il medico (se possibile, mostraggii reicheria).

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.r.J.

Registrazione Ministero della Sanita n 1005 del 10.10.1972

OFFICINA DI PRODUZIONE:

QUANTIA: NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSENE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:
Conservari is confizione ben chlusa.
Non operare contro vento.
Non contaminare altre colture o consi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi preganglian, le placche neuromuscolari.

Sintomi muscannici (di prima compana): nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Bioncospannio prescrezone inforebiale: edema polimonare. Visione offuscata, micosi Salivazione e audorazione. Bradicae di (neossiante):

Sintomi nicotinici (di seconda compansa), astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa. fibrillazione:

Sintomi centrali: confusione, alassia, convulsioni, coma.

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.

Ale<mark>uni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provezare un effetto neurotioss-co <mark>ritardato (paralisi flaceida, in seguito spastica, delle estremita).</mark></mark>

Tetapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima

Consultare un Centro Antiveleni

ATTENZIONE!

Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato mu-nito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

ISTRUZIONI PER L'USO

industriali quali i orraggi, parate, barbanetola da zucchero, cereali, cotone, erha medica, infoglio e tabacco. Il efficace contro tutti gli insetti del suolo quali L'iaterchi, Grillo nero, Bacherozzo, Maggiolino, Zahro gobbo. Vespero della vire, Cebrino o Gramignolo, Bibione degli orti, Tipule, Agrotidi, Grillotalpa: il MOGRAN wonen distributio con le normali macchine spandigranuli motortaniate od a spalla: il MOGRAN va sparso uniformemente sulla superficie da disinfestare, prima della semina o del trapianto della coltura in ragione di 25 alto prodotio per citano. Nei trattamenti incalizzati ali fia di semina, il adoce deve essere dimezzata: pri li mais deve essere indirezzata è i la harbabicio da zucchero il trattamento localizzatio e controndica: colo po spargimento è necessaria una fresatura od una erpicatura per incorporare l'insetticida negli strati Il MOGRAN è indicato per la disinfestazione dei terreni destinati in particolare alle colture orticole ed superficiali del lerreno.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERES

Compatibilità:

al MOGRAN è miscibile con i più comuni roncimi granulari fatta eccezione per quelli molto alcalini o a gra-indonetria molto diversa da quella del prodotto poiche in quesi ultimo caso la distribuzione risulterebbe di-Alorine.

in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre es-sere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero casi di in-tossecazione informare il medico della miscelazione compiuta. Avvertenza

Rasch di nocività. Il prodotto è trassico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Lasciar trascorrere il medesimo periodo prima di far pascolare il bestiame in zone trattate od alimentario con prodotti che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il formulato.

Aftenzione

da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epicibe e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi imprega il produtore responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impreprio del preparatio. Per la sua bumia conservamenti il praditio deve essere tenuto in luogo ascutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni el condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi-

rare dannialle prante, alle persone ed aghanimali.

OSTERSISH ON PURSUSH SON VO

Stabilimenti di produzione autorio

CHEMINAL PART Aquebras (FE)

MACHEM Lip A. Albano S. Alexandro (Bu) ARTH PARTATION A Lynna of Adapt (RE)

SILM S.p.A. Aproles (F1)

SPCAM Sup A Softenson

MOGRAN Marchio registrato

ERBICIDA ORMONICO LIQUIDO PER IL DISERBO IN POST-EMERGENZA DEL FRUMENTO TENERO E DURO, DELL'ORZO E DELL'AVENA DALLE INFESTANTI A FOGLIA LARGA (DICOTILEDONI)

COMPOSIZIONE

9 15 (* 171 g/l) 8 10 (= 114 g/l) 9 20 (= 228 g/l) 9 100 2 4-DP puro (da sale dimetllamminico) MCPA puro (da sale dimetllamminico) Mecoprop (da sale dimetllamminico

FRASI DI RISCHIO: Vocivo per inalizzione, ingestione e contatto con la pelli

late dei bambini CONSIGN OF PRUDENZA: Conservant fuori dalla sor

almenti o mangimi e da bevande s, ne fumare durente l'impiego hare indumenti protettim e guenti adetti n caso di malessere consultare il medico (se possibile nostragli l'etichetta)

Sede legale in P.za della Repubblica,14 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

Registrazione Ministero della Sanità N. 3438 del 7.1,1980

OFFICINA DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI:
Conservare la confezione ben chiusa.
Non contentiente altre cofrue o corsi d'acqua.
Non coprare contro vertic.
Dopo la manipolazione e in caso di conteminazione

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Trattasi di una miscela di fenossiderivati.

Sintomi : intitatite per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed exofagea; irritante ocu-lare, miosi. Naussa, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SMC; vertigni, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremon, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Musooli: doletazia, rigidità, escriolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Consultare un Centro Antiveleni

ferapia: sintomatica. Ospedalizzare.

STRUZIONI PER L'USO

II MULTIDIS è una combinazione di erbicidi ormonici attiva su di una gamma di materbe non controllate dai singoli componenti impiegati separatamente. Ciò evita all'agricoltore il problema della seetta del tipo di or-

monico in relazione alla flora infestante presente.

MULTIDIS agrice su: Adonis spp. Adrhemilla avensis, Arabidiopsis thaliana. Atriplex parula, Brassica empesiris. Brassica napus. Brassica napus. Brassica napus. Brassica napus. Brassica napus. Brassica napus. Brassica napus avensis. Brassica napus avensis. Equisetum avense. Erysimum cheiranthoides, Funopodium album. Cirsius avensis. Convolvulus avensis. Equisetum avense. phanus raphanistrum, Rumec spp., Senecio vulgaris, Silene alba, Sinapis alba, S. arvensis, Sisymbrium offici-neis, Sonchus seser, S. Gisereus, Siellana media, Thiaspi arvense, Unica dioica, U. urens, Veronica hederifolia, V. Persis, Viria insula maria officinalis, Calcopsis tetrahit, Galinsoga parviflora, Galium spp., Linaria spp., Papaver rhozas, Polygonum convolvulus, P. persicaria, Ranunculus arvenis, R. bulbosus (da seme), R. repens, R. sardous, Ra-

prima dell'inizio della botticella. Aver cura di conteggiare anche le foglie in eventuale stato di marresenza. Il MULTIDIS va impiegato alla dose di 3.5 - 4.5 litri per ettaro dilutti in 250 - 600 litri di acqua, a seconda del-la sensibilità delle malerbe e dello sviluppo vegetativo della coltura e delle infestanti, e distribuiti a volume II MULTIDIS si applica nel diserbo in post-emergenza del frumento tenero e duro, dell'orzo a dell'avena, nella fase di sviluppo della coltura che va dall'accestimento (5a foglia del culmo principale) alla fine della levata normale con le comuni pompe irroratrici operanti alla pressione di 2,5 - 5 atmosfere. Si sconsiglia di effettuare il trattamento quando la temperatura media è inferiore ai 10 - 12°C.

Preparazione della soluzione :

Versare il prodotto nella quantità di acqua necessaria, agitando con cura.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il MUL'IIDIS può essere miscelato con Ergostim e con i concimi fogliari.

A**vvertenza** : In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità : Eviare che il prodotto giunga a contatto con le colture sensibili adiacenti a quelle trattate, qua-li viti, fruttifen, ortaggi, pioppi e colture floreali in genere, anche sotto forma di vapori portati dal vento

Rischi di nocività :

Il prodotto è nocivo per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-tare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Stabilimenti di produzione autorizzati: CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FE)

DIACHEM S.p.A. Albano S. Aless SAPLAF S.p.A. Faenza (FA)

SILA S.p.A. Aprilia (LT) Taglic autorizzate: 1 · 5 · 10 litri

MULTIDIS Marchio registrato

NEMISPOR

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA VITE E ALTRE MALATTIE CRITTOGAMICHE DELLE POMACEE, DEL POMODORO (FINO ALLA PRIMA FIORITURA), DEL GAROFANO, DEL TABACCO E DEL PIOPPO

COMPOSIZIONE

Mancozeb pure: (da tecnico alf 86 %) g 60 Condiuvanti e sostanze medi q. b. a. g 100

FRASI DI RESCHIO:

CLASSE III

respiratorie malbilizzazione per contatto con la pelle

CONSIGL DI PRUDENZA.

Corsenue hand dalle potata dei bambrii de corsenue hand dalle potata dei bambrii de corsenue londucide de alimenti o mangini e dei bevande Non manginue, è bese, ha thimare durante l'impego corsenue ai risand dall'unidità.

Corsenue ai risand dall'unidità.

Corsenue ai risand dall'unidità.

Usera redumenti proteithe e guanti adatti

Non regime le poleni.

In caso di incidente o di malessare corsultare mimediatament le possibile, mostratigi i etichettu.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

gistrazione Ministero della Santtà n. 2991 del 26.1 1976

RATTANTE

OFFICINA DI PRODUZIONE: SICOPA S.n.c. Pianello Val Tidone (PC) QUANTITÀ NETTA DEL PREPARTO. IL CONTENITORE MON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI : Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o conti d'acqua.

Una volta aparta la confesione utilizzare futio il contenuto Comennae in tuogo fresco ed exclutto, ionilano dall'umidità e dal calore Durante il tratamento proteggere le vie respiratore (nazo e bocca)

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione: occhio: congruntivite irritativa, sensibilizzazione;

apparato repiratorio: irritazione delle prime vie aerre, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione;
SNC: atassia, cefatea, confusione, depressione, iporeflessia.
Eletto antabuso: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcooi, e si manifesta con nausea, omitio, audorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione
ortostatica. Dopo quadche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed
alla perdita di coscienza.

orapia: sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

zione che ne esalla il potere ricoprente e la resistenza al dilavamento, nonchè da una lunga persistenza di azione in virtù della sua stabittà chimica anche a temperature ed umidità elevate. Il NEMISPOR possiede un'azione collaterale frenante nei riguardi degli acari e del Mal bianco. II NEMISPOR è un fungicida ad azione prevalentemente preventiva caratterizzato da una spinta micronizza-

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

spore: g 150-300, in trattamenti preventivi de livitami in primavera. Lando secondo la cadenza dei calendan suggenti nella zona.

ficcholatura. § 150-200, intaze i tratementi alla schusura delle gemme (punte verdi) e continuari anni a qualto settimane prima Bella raccotta, in relazione alla frequenza delle piogge.

molto presto per prevenire attacciii precoci (metà aprile in Val Marsconna brunnea: g 400-500 di NEMISPOR, inizando i Padana) e ripetendoli almeno 2-3 volte ogni 15-20 giomi. POMODOR() (solo fino alla prima fioritura).

Pronospota, Septonos, Atemanos e Cadospones, impegare ig 3-3,5 di NEMISPOR ad etituo, quando si verificano le condizion Recesoli allo anluppo delle infezioni, ripetendo i Italiamenti ogni 7-10 giorni o più spesso in caso di attacchi greni.

Percentages: in sementate, traffaments alte dose di 100-150 g, agni 3-4 giorni, con initro quando le psante hamo un diametro di 1-5 cm, de notelere dopo ogni imigazione o paggia, in peno campo, effettuare inceazioni basefinianatali alta dose di 200 gi, al primo everifistrate dele condizione climatiche edilitre alto aviluppo del fungo femperature non infenore al 10°C e non supenore al 20°C, accompaGAROF-ANO

Ruggine (Uromyces caryophylinus). Tatlate al verificats della condizioni teorenoi allo eviluppo delle mulatite e comunque alla formazone delle prime logile aulie pian-Ie, con 120-240 g di NEMISPOR una volta alla settimana, avendo cura di bagnare tutte le parti delle piante.

Stemperare il prodotto in poca acqua sino ad avere una pasta omogenea; diluire quindi questa politiglia con la Preparazione della sospensione

rimanente quantità di acqua sino ad ottenere la diluizione voluta, agitando.

DIVIETI D'IMPIEGO

- DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI - DA NON IMPLIGGARE IN SERRA - DA NON IMPLEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità : Il NJ:MISPOR è compatibile con gli antiparassitari normalmente usati fatta eccezione per quelli a reazione aletalina (Politiglia Bordolese, Polisolfuri) e per i concimi foglian contenenti horo.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità : Non impregare il NEMISPOR sulle varietà di pero Armella. Butitra. Coscia, Gentil Bianca. Gentilona. Giardina. Mora, S. Giovanni, S. Mana, Scrpiona. Spadona. Spadonena. Spinacarpi.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi cosentiti. Ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO del preparato

Taglic autonizzate: 1 - 5 - 10 - 25 Kg

10-12-1991

NEMISPOR 50 BL

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI SU VITE, MELO, PERO, PIOPPO, POMODORO E GAROFANO IN PIENO CAMPO

COMPOSIZIONE

Mancozeb puro Dependenti, coloranti e eoritanze inenti q. b. e. g. 100

FRASI DI RISCHIO:

imiante per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazio

Consevere fuoridale pontas del bambini
Consevere lositos dalla pontas del bambini
Consevere a injano da alimenti o margimi e de bevande
Consevere a injano dell'umidità
Mon mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impego
von respirare ès poèveri. CONSIGU DI PRUDENZA: Comennua fuori delle port

Viant il contatto con gli occhi e con la pelle stare indumenti protentivi e guanti edatti in cazo di incidente o di maleraziene consultara in medico (se possibile, mottargli l'etichetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 · MILANO AGRIMONT S.r.I.

OFFICINA DI PRODUZIONE: STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.D.A. VIB.X.Aprile.3 GOIGINGA (PA)

Registrazione Ministero della Sanità n. 5706 del 21,1,1984

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENTORE NON PLIO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

IRRITANTE

NOPME PRECAUZIONALI:
NOR operare control venio.
Non operare control venio.
Non control venio.
Non control venio.
Non control venio.
Dopo la manipolazione e in caso di confaminazione, lavazi accuntamente con acqua e sapone

Prescrizioni particolari

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Una volta aperta la confezione utilizzare futto il contenuto Consenura in luogo freuco ed asciutto, fontano dall'umidità e dal calore Durante il trattamento proteggere le vie respiratore (naso e bocca)

apparato respiratorio: irnitazione delle prime vie aerec, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, refalea, confusione, depressione, iroreflessia. occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione;

Effettoantabuse: si venfica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alexol, e si manifesta con nau-sea, volonini, sudorazione, este intensa, dolore precordiale, lachicardia, visione confusa, ventigni, ipotensione ortottaine. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. cefalca, confusione, depressione, iporeflessia.

Grapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Fungicida di copertura per irrorazioni preventive alla parte aerea, da effettuarsi ogni qualvolta le condizioni di temperatura e umidità rendono possibile un'infezione.

DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Peronospora, Escoriosi, Antracnosi, Marciume nero: g 300 - 400.

MELO e PERO

Ficchiolatura, Septoriosi, Alternariosi, Ruggine: g 250 - 350.

PIOPPO

CLASSE III

Pronzatura (Marssonina brunnea): g 650 - 800.

Peronospora, Septonosi, Altemanosi, Cladosponosi, Antraenosi: g 300 - 400. POMODORO (solo fino alla prima fioritura)

GAROFANO (in pieno campo) Ruggine: g 250 - 300.

Preparazione della sospensione

Stemperare il prodotto in poca acqua sino ad avere una pasta omogenea: diluire quindi questa poltiglia con la rimanente quantità di acqua sino ad ottenere la diluzzione voluta, agitando.

DIVIETI D'IMPIEGO • Da non applicare con Mezzi Aerei • Da non impiegare in Serra

DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità : Il NEMISPOR 50 BLU è compatibile con gli antiparassitari normalmente usati fatta eccezio-nc per quelli a reazione alcalina (Poltigia Bordolese, Polisolfuri) e per i concimi fogliari contenenti boro

AVVENTENZA : In caso di miscola con altri formulati deve essere nispettato il periodo di carcinza più lungo. Devono moltre essere ossenvate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venifi cassero casi di intressicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità : Vanetà di pere sensibili al Mancozeb. Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Giorzaga, Santa Mana, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impregare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso eperdoco, chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni dermanti da uso improprio del preparato. Il rapetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SI-USO

Taglie autorizzare: 1 · S · 10 · 25 Kg

NEMISPOR

FUNGICIDA ORGANICO DI SINTESI IN POLVERE, PER LA CONCIA A SECCO E UMIDA DELLE SEMENTI

COMPOSIZIONE

Mancozeb puro Sestanze inerti, coloranti e coadiuvanti

mante per le vie respiratone Lo provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle PASI DI RISCHO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CLASSE III

Conservar borr data portula der bembin
Conservar enturor della portula der bembin
Conservar en inputo dell'undita
Non muspiate, re bere, e furnate durante fimpsego
Non respirate is polevir
Evitar et contratti con gillo contratti e piete
Evitar et contratti con gillo contratti e piete
Usar e riduranti protestiva e nuevin aveni.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

Registrazione Ministero della Sanità n. 4893 del 4.9.1982

OFFICINA DI PRODUZIONE, DASLINI INDUSTRIE CHIMICHE S.P.A. Trenglio (BG) QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTIUZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro winto.
Non confaminiare altre coluine o corel of facqua.
Non confaminiare altre coluine o corel of facqua.
Dopo la emispolaziore e in razio di confaminiazione, lavarel accumitamente con acqua e sapone

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidi Duranta il trattamento proteggere le vie respiratorie (nasco Prescrizioni particolari

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione:

occhio: congunivite irritativa, sensibilizzazione:
apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmaliforme, sensibilizzazione:
SNC aussia, cellatar, confusione, depressione, iporeflessa.
Effetbeantabuse : si verifica in exa di concomitante o pregressa assuuzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachirendia, visione confusa, vertigini, ipotensione onrostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di orescienza.
Telapia: sintomatica
Consultare un Centro Antiveleni

STRUZIONI PER L'USO

II NEMISPOR 60 non influisce sul potere germinativo delle sementi trattate, anche se microfesionate. Vene impiegato nella concia secca e umida delle sementi mescolando il prodotto uniformemente con tutta la massa di semi da trattare. L'operazione viene solitamente effettuata impiegando un apposito recipiente

FRUMENTO, ORZO, AVENA, SEGALE Contro Carre (Tilletia tritici), Fusanosi (Fusarium nivale), Septoriosi del frumento Elmintosporiosi dell'orzo e della segale, Carbone fisso dell'orzo e Carbone volante dell'avena: g 200 per quintale di seme.

Contro il Brusone (Pyriculana oryzae). Fusariosi (Fusarium spp.) ed Elmintosponosi (Helminthosponum oryzae): g 250-350 per quintale di seme.

Contro il Carbone (Ustilago maydis), le contaminazioni esterne da Fusarium moniilforme e Gibberella zeae e l'Elmintosporrosi (Helminthosporium maydis); g 300-400 per quintale di seme.

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO

Contro il Mai del piede (Phoma betae). Fusariosi (Fusarium spp.) Mal vinato (Rhizoctonia violacea), Cercosporiosi (Cercospora beticola) e Pythium ultimum: g 800 per quintale di seme.

COLTURE ORTICOLE
Contro Pythium spp., Butytis spp., Fusarium spp., e Rhizoctonia solani; g 300-800 per quintale di seme a seconda del tipo di seme.

Avvertenza : I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati alla alimentazione dell'uomo e del bestiame.

RATTANTE

DIVIETI D'IMPIEGO
. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
. DA NON IMPIEGARE IN SERRA
. DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità: i i NEMISPOR 60 è miscibile con gli insetticidi comunemente impiegati nella concia del seme.

Avvertenza : In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali presentte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi-reasero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio

Il rapcito delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie autorizzate: 0,1 - 0,2 - 1 Kg

NEMISPOR AS

FUNGICIDA POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI **CON MEZZI AEREI IN VIGNETI E PIOPPETI**

COMPOSIZIONE

6 Mancozeb puro Antidente, antievaporanti, adestranti, begnanti, disperdenti e supporti inerti q. b. n. g 100 FRASI DI RISCHID: Imitante per le vie respiratorie Può provocare sensibilizzazions per contatto con la pelle

CLASSE III

Conservation book data posteta del bambini
Conservation book da alimenti in margami e de bevande
Nom naregiare, ne bene, ne humas durante implego
Evitamente an passo dall'undridis
Certamente an passo dall'undridis
Usere informati procesi con la pasie
Usere informati procesi de guanti additi
Non response le poliveri
in casso di includenti o di masserse consultare minnedialamente il
medico per possibile, modificiali di cichertali. CONSIGLI DI PRUDENZA:

AGRIMONT S.r.L

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO Registrazione Ministero della Santà n. 3214 del 1.8.1979

INPITANTE

OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO; IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI : Non operare contro vento. Non contaminare atre colture o corsi d'acqua.

Una volta aperia la conferione ufilitziare futfio il contenuto. Comeaneze in luogo fresco ed asciutto, kontano dall'umidità e dal calore. Durante il traffamento profeggere le ve respiratore (naso e bocca). Prescrizioni particolari

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

rute: entema, dermatiti, sensibilizzazione,

occhio: conguntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato representatione, sensibilizzazione, apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree. Proncopatia asmatiforme, sensibilizzazione, SNC; atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuses isi verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manificata con naussa, volmito, sudonazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, verigini, ipotensione orionastica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso e alla perdita di coscienza.

Ferapia: sintomatica

Consultare un centro Antiveleni

Contro la Peronospora della vite e Marssonina brunnea del pioppo

Caratteristiche:

ll NEMISPOR AS è un fungicida ad azione prevalentemente preventiva caratterizzato da micronizzazione che

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER TRATTAMENTI CON MEZZI AEREI

ne esalta il potere ricoprente.

Peronospora: 25-3 kg/ha sospesi in 50-80 litri di acqua in trattamenti preventivi da iniziarsi in primavera quan-do si venficano le condizioni favorevoli all'infezione continuandoli secondo la cadenza dei calendari suggenti

Bronzalura (Marssonina brunnea): 4-5 Kg/ha sospesi in 50-80 litri di acqua, iniziando i trattamenti molto pre-sto per prevenire gli attacchi precoci (metà aprile in Val Padana) ripetendoli almeno una volta a distanza di cirra tre settimane. Nei casi di elevata infettività effettuare ancora uno o due trattamenti ogni 20-25 giorni.

Preparazione della sospensione

Stemp, raze il prodotto in poca acqua sino ad avere una pasta omogenea; diluire quindi questa politiglia con la rimanente quantità di acqua sino ad ottenere la diluizione voluta, agitando.

DIVIETI

Da non impiegare su colture diverse da quelle indicate.

Y VETATO L'ACCESSON NEGLI APPEZZAMENTI TRATTATI ALLE PERSONE NON ADDETTE
ALLAVORI ED ACIAL OPERATORN NON ADEGI ATAMENTE EQUIPAGGIATI E PROTETTI DURANTEL INTERVALLO DI AGIBILITA: Intervallo di agibilità dell' appezzamento trattato: 48 c.:e.

Avvetenza : II. PRODOTTO E UTILIZZABILE CON MEZZI AEREL, PREVIO CONSENSO DEL-LE AUTORITA LOCALI AGRICOLE E SANITARIE NEL OUADRO DELLE ISTRUZIONI IMPAR-TITE AL RIGUARDO ESOLO PER TRATTAMENTI CON MEZZI AFREI IN VIGNETI E PIOPPETI.

Compatibilità : Il NEMISPOR AS è miscibile con Zolfo bagnabile AS alle dosi consigliate.

Avvertenza : In caso di iniscela con altin formulati deve essere inspetiato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossicii Oualora si verifi-cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impregare esclusivamente in agricoltura (vigneti e pioppeti) nelle epoche e per gli usi con-scentiti Ogni attro uso è pericoloso. C'hi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi tare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

Stabiliment of produzione autorizzati
usasum Noorsta Chuko,FE S.A. Trengio (RG)
Denbern S.A. Unido Operation S.A.S.P. a. Carenaggo (BG)
S.A.B.A. S.A. Fenna (A)
S.A.B.A. S.A. Fenna (A)
S.U.A.S.P.A. Genna (A)

SIPCAM S.p. A. Salerano sul Lambro (MI) STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. Via. X. Aprile, 3 Colignola (RA)

Taglic autonizzate: 5 - 25 Kg

NESPOR PB 80

POLVERE BAGNABILE FUNGICIDA

COMPOSIZIONE

Maneb pure Begnunti, disperdentle support inerti q. b. e. g. 100

FRASI DI RISCHIO:

ridante per le ve respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

Conserve Nori dala portata dei bambri de Conserves orieno de alimenti o margini e da berand Conserves a hipus dell'unidità (Son margines e spoeri (Nori respine è poeri Effate il confero mentione).

contragance is porent Evitare I contain con gli occhi e con la pelle Daze indumenti protatini e guanti adatti n caso di incidente o di malessere consultare i medico (se possibile, montrargli l'elichetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

Registrazione Ministero della Santtà n. 2455 del 29.1.1977

OFFICINE DI PRODUZIONE:

CUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non operate contro verifio. Non operate contro verifio. Dopo is interpolazione a in caso di confaminazione, lavare accuratemente con acque e aapone

Prescrizioni particolari
Usa volta spera la scontazione dilizzare lutto il contenuto
Consenzare in luogo fresco ed escriuto, lontano dall'umididi e del calore
Consenzare in luogo fresco ed escriuto, lontano dall'umididi e del calore
Consenzare in luogo fresco ed escriuto, lontano dall'umididi e del calore
Consenzare in landamento proteggate le ver respirazione (nazo e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione;

apparato respiratorio: irritazione delle prime vie acree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite imitativa, sensibilizzazione;

SNC atassia createa, confusione, depressione, iporeflessia.
Effetioantabuse : si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con naussa vomito, sudorazione, este intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertignii, ipotensione orrostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Consultare un Centro Antiveleni

CONTRO PERONOSPORA DEL TABACCO, MARSSONINA BRUNNEA O BRONZATURA DEL PIOPPO, PERONOSPORA DELLA VITE, PERONOSPORA E ALTERNARIA DEL POMODORO (SOLO FINO ALLA PRIMA FIORITURA).

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

TABACCO

Peronospora - in semenzaio; g.65 con 2 trattamenti settimanali ad iniziare dalla seconda o terza foglia (stadio della crocetta) con l'aggiunta di g.30-50 di Filofil, usando in media un'itro di liquido per 4-6 mq. api pieno campo; g.150-50 oppure 2-3 Kgha in trattamenti is settimanali, al primo verificarsi delic condizioni climatiche adatte allo sviluppo del fungo (temperatura non inferiore al 10°C e non superiore al 20°C, accompagnata da nebbie o piogge leggere), distribuendo da 5 a 10 ettolitri di sospensione per ettaro a seconda dello sviluppo delle piante.

CLASSE III

Bronzatura (Marssonina brunnea) - g. 400-500, con 2-4 trattamenti da aprile a maggio: Kg 4-5, diluiti in 50 litri di acqua per ettaro, in trattamenti a basso volume. POMODORO (solo fino alla prima fioritura). Peronospora, Septoriosi, Alternariosi, Antracnosi e Cladosporiosi: g. 150-300, in trattamenti preventivi e ripetuti, ogni 7-10 gromi, distribuendo 800-1000 litri di scopensione acquissa per etlaro. VITE

Peronospora - g 150-350, in trattamenti preventivi da effettuarsi ogni volta che le condizioni di temperatura s umidità rendano possibile un'infezione.

Ticchiolatura: g 200 prima della fioritura e g 150 dopo la fioritura, in trattamenti preventivi. GAROJFANO

Preparazione della sospensione : Versarc il prodotto in poca acqua stemperando accuratamente, aggiunge Ruggine: g 250-350.

IPPRITANTE

Tre por alla rimanente acqua sempre agitando.

DIVIETI D'IMPIEGO.

- DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!

- DA NON IMPIEGARE IN SERRA

- DA NON IMPIEGARE IN COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità. Il NI;3FOR PB 80 è miscibile con gli anticrittogamic e gli insettlicidi di uso comune.

Avvertenza: In raso di miscra con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono inoltre essere osservate k norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi-

cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta cassero casi di intossicazione informare il medico della varetta di pero Abate Ffetti. Armella. Butirra precoce. Choterossicala. Non mpiegra il NL'SPOR PBB Sulla varetta di proto Abate Ffetti. Armella. Butirra precoce. Conference. Coscia. Curato. Decrana del Condizio. Gentil Bianta. Gentilona. Giatulia. Mora. Principessa di Contaga. Sonta Maria. Scipione, Spadone d'estate, Spadonetna, Spinacarpi. Zecchermanna.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta. Rischi di nocività : Il prodotto è tossico per i pesci.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pencoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SITUSO Stabiliment di produzione autorizzati. DACHEM S.p.A. Abano S. Aessandro (8G) SUS SEA. Aprila (LT)

SPCAM Sp.A. Saletano sul Lambro (MI) SOCDA S.n.c. Pianello Val Tidone (PC) STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. Via X. Aprile,3 Colignola (RA)

Faglic autorizzate: 0,2 · 1 · 10 · 25 Kg

NIFAM 50

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

g 47,5 inedia.b.a g100 Tiram puro Begnanti, disperdenti e supporti

FRASI DI RISCHIO: Nocino per ingestione intante per la pelle

ONSIGLI DI PRUDENZA:
Conservate Nori dalla pordita dei bambini
Conservate Nori dalla pordita dei bambini di
Conservate bridano da alimento in margiumi e de beaunde
Nori margiare, ne farma di umandi imprego
Nori maguirere le polivir. ne furma di umandi imprego
Editare i contatto con gli coccin e con la paelle vitate il contatio con gi occhi e con la palle blase indumenti protettivi e guanti adatti in caso di malarasere consultare il medico (se possibile votraggi i sinchitata.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.1.

Registrazione Ministero della Sanita n. 4215 del 28.1.1981

OFFICINE DI PRODUZIONE:

OUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTIUZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:
Non operate contrior wento.
Non coperate contrior wento.
Non coperate accurations both contrior contrior wento.
Conservate la contraction both carbon contributions, levers' accumiamente con acque e supone.
Dopo la memploasione e in caso di contaminazione, levers' accumiamente con acque e supone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione;

apparato respiratorio: imitazione delle pnme vie aerre, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione: SNC atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione;

Effettoantabuses is verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nau-sea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, lachicardia, visione confusa, verigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualethe ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Tetabia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

Contro numerose malattie fungine di alcune piante da frutto.

MODALITA'E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA

contro Corineo e Bolla : nei trattamenti autunnali e di pieno inverno: g 750; negli interventi dopo ta fioritura (alla scamicatura dei frutticini) 1 o 2 o più trattamenti distanziati di 15 giorni l'uno dall'altro usando g 200 - 300.

contro Ticchiolatura ; g 300 in trattamenti pre e immediatamente postfiorali ed in quelli che precedono il raccolto, da effettuarsi al fine di prevenire manifestazioni di ticchiolatura in magazzino. FPAGOLA: contro Muffa grigia : g 350 effettuando uno o due interventi settimanali dall'inizio della fioritura sino

contro Muffa grigia : g 350 eseguendo da 1 a 2 trattamenti settimanali, ad iniziare da un mese e mezzo prima all'invaiatura. VITE:

del raccolto.

CLASSE II

Stemperare in poca acqua la dose di prodotto nchiesta, ed aggiungere la poltiglia così ottenuta all'acqua ne-ressana ad ottenere la concentrazione desiderata, agitando in continuazione. Preparazione della sospensione

Compatibilità : Il NIFAM 50 è miscibile con i più comuni insetticidi e acaricidi quali gli esterì fosforici (Car-posan 20, Fac 20. Ovifac), zolfo bagnabile e colloidale. È assolutamente da evitare la miscela del NIFAM 50 con Poltiglia bordolese ed altri anticrittogamici a base rameica. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulari de ce essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si venfi-cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità:

Varicià di pere sensibili al Tiram: Abate Fetel. Armella. Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia. Cu-rotto Decana del Comino, Centil Banca. Gentilona, Giardina. Mora. Principessa di Gonzaga. Santa Maria. Scripione. Spadona d'estate. Spadonicia. Spinaca ppi. Zecthermanna. Può dare finoossicità sui peschi Red Haven. Cardinal. Diti Red, e sui peri Butirra Clairgeau. Contessa di Parigi. Trionfo di Vicnna.

Rischi di nocività : E' nocivo per gli insetti utifi, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo assiutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi tare danni alte piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

SARIAF S.p.A. Faenza (RA) STI SOLFOTICKOICA 18glie autorizzate: 1. 5. 10 NIFAM Marthio registrato

NIVAL OE 16

ERBICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE SELETTIVO PER IL DISERBO DELLA BARBABIETOLA DA ZUCCHERO E DA FORAGGIO, BIETOLA DA ORTO

Composizione
FENAEDFAM puro
Solventi emulsionanti e coadiuranti q.b. e. g 100
(content audioone)

FRASI DI RISCHIO: Imianie per gli occhi, le ve respiratorie e la pelle

CLASSE III

conserves inclinate of a financial or managem e da bevende no margages, to best en furnas district imprego table inclination proteins e guain settin fast all contains core give core is core to the account and of contains core give core in core in a core in about administration of the account of the core in a account of the core of the core in the core in a account of the core of the core in the core in a account of the core in the core in the core in a account of the core in the core in the core in a account of the core in the core in the core in a account of the core in the core in the core in a core in the core in the core in the core in a core in the core in CONSIGIL DI PRUDENZA: Conservare fuon della por Conservare lorifano de alir

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.F.I

Registrazione Ministero della Santa n 6312 del 3.4,1985

DEFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA" NETTA DEL PREPARATO:

RALTANTE

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI : Conservate la contratione ben chiusa. Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

II FENNEDIFAM & un carbammato:

Thomai: Inbloor della acciliolinesterzai con la quale forma un legame labile che, determinando una facile
regrassione della sintomatologia, può indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.
Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambilopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con

proncospasino; vomito, diarrea; bradicardia. Sintomi nicotinici: Iremori e fibrillazioni muscolan, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida

cneralizzata, collasso cardiocircolatorio

Controindicazioni: ossime. crapia: atropina.

Consultare un centro antiveleni.

STRUZIONI PER L'USO

sis. Airopice patula, Capsella bursa-pastoris, Centaurea cyanus, Chenopodium album, Datura stramonium, siumana officinalis, Galinoga parvillora, Lamium purpureum, Linaria minor, Marticana spp., Myosopys arvensis, Papaverespp., Plantago majori-Dolgonum aviculara, Polygonum econvolvulus, Poligonum lapathifolium, Polygonum persieraia. Raphanus raphanistrum, Senecio vulganis, Sinapis arvensis, Solanum nigrum, Sonchus oleractus, Spergula arvensis, Stellaria media. Thiaspi arvense, Unica urens, Veronica persica. Viola tricolor. mento fogliare attivo sulle plantule delle seguenti infestanti dicotiledoni: Anagallis arven

Si osserva un controllo parziale da parte del prodotto su: Amarantus retroflexus e Mercurialis annua. L'applicazione si effettua in post-emergenza delle barbabietole, indipendentemente dal loro stadio di sviluppo, portreti e malerbe non superino lo stadio delle due (oglie verz.). Portreti e malerbe non superino lo stadio delle due (oglie verz.). La dessi d'impego vanano da 6a 8 ll'ina dituttini 250-400 lim di acqua: effettuare il trattamento su piante asciutte e con temperature infenori a 25 C. Nelle giornate calde aver cura di eseguire l'intervento nel tardo

pomeriggio. Vivant di trattar colture di bietola danneggiate da insetti o in cattivo stato vegetativo. I trattamenti precoci sono quelli che danno i miglion risultati, essendo evidente che le infestanti resistono al prodotto man mano che si sviluppano.

Preparazione dell'emulsione

versare a poco a poco la dose stabilita di NIVAL OE 16 nell'acqua richiesta, agitando accuratamente. Avvertenze

assicurarsi che le pompe impiegate per il trattamento non contengano residui di altri erbicidi, specialmente ormonici. Lavare ripetutamente le attrezzature con acqua e soda prima dell'uso.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AFREI

Compatibilità

in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre es-sere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta il prodotto è compatibile con la maggior parte dei fitofarmaci eccezione fatta per quelli a reazione alcalina Awertenza

Fitotossicità : Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta

Attenzione:

da impiegare esclusivamente in agricollura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua huona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-tare danni alte piante, alle persone ed agli animali:

DA NON VENDERSI SFUSO

II. CONTENTIORI; COMPLETAMENTI; SVUOTATO NON DIEVE ESSERE DISPERSO NELL: AMBIENTE
Stabilment di produzione autorzzati:
Stabilment di produzione autorzzati:
ALTITALLER TILAS. A.I. San Colombano al Lambro (MI)
CHEMA S. p.A. S. Agostino (FE)
Diachem S. p.A. Unità Operativa SIFA S.p.A. Caravaggio (BC)
SARIAR S.p.A. Facna (RA)
SCAM S.I. S. Maria di Mugnano (MO)
SLIAN S.p.A. Applia (LI)
Taglic autorzzate: 1-5 litri
NIVAL. Marchio registrato

OLEOFOS 20

OLIO INSETTICIDA EMULSIONABILE AL PARATION

COMPOSIZIONE

Paration pure Olio minefale - U.R. 90% V/V g 4 Solventi ed emulsionanti q. b. a g 10 (contiene xilene)

FRASI DI RISCHO:

per inalazione, ingestione e contatto con la pella Inflammabile Motto tossico per ina imfante per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

o chare e hon delle portata del bambini ano de alimenti in mangini e da brande re bres, re hunta durante l'impego prodotto e del recipente se non con le dovute precauzioni

Registrazione Ministero della Santà n. 2362 del 12.12.1976

OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPABATO; L'ONTENITORE NON PUO' ESSERE RICTIUZZATO PARTITA NI:

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILAN() n caso di contatto con la pelle tenazi immediatamente a abbondantemente con acque e aspone no caso di incidente o di malessere consultare immediati se possibile, mostratigli refichetta. AGRIMONT S.r.I

MOLTO TOSSICO

ATTENZIONE:

Per trattamenti invernali ed estivi ai fruttiferi ed agli agrumi contro le Cocciniglic e le uova ibernanti

DA NON APPLICARIS CON MEZZI AEREI

Avvertenza

in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre es-sere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

Attenzione

da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Sintomi muscarinici (di prima comparsa) : nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa) : astenia e paralisi muscolari

Bradicardia (sncostante).

Tachicardia, ipericusione arteriosa, fibriliazione. Sintomi centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma.

Sintomi : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpaliche, le sinapsi pregangliari, le placche

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

NORME PRECAUZIONALI : Non operare contro vento. Non contaminare attre colture o coral d'acque.

II. CONTENITORI: COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERI: DISPERSO NELL'AMBIENTE

DIACHEM S p.A Albano S Alessandro (BG)

SIPCAM S p A. Salerano sul Lambro (MI)

Data l'elevara tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato mu-nito del patentino di cui all'ant. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

degli Afidi.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA

MELO - PERO - PESCO - SUSINO - CILIEGIO

Alla ripresa vegetativa : contro uova ibernanti di Afidi, forme svernanti di Lepidotteri, Tripidi, Pstille ml 213; Nel periodo estrivo :

CLASSE

contro le Cocciniglie, gli Afidi ml 106 AGRUMI contro le Cocciniglie ml 319-426

versare lentamente la quantità necessana di OLEOFOS 20 in poca acqua, o nella dispersione di altri prodor-Il miscibili rimescolando accuratamente, indi aggiungere la rimanente acqua sempre agliando. Preparazione dell'emulsione

Compabilità : I'OLL'OI'OS 20 è miscibile con Aspor, Trezene, Senam e Carpene. Non si deve miscelare con Zolfi bagnabili o colloidalı e con Polisolfuri.

Rischi di nocività

il prodotto, a segutto dei trattamenti, è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di prodezione autonizzati

CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FE)

SARIAF S.p.A. Faenza (RA)

Cause di morte : generalmente insufficienza respirationa.
Alcuni esteri fosforire, a distanza di 7-15 giorni dall'epiacodio acuto, proscono proviocare un effetto neurolossico miradato (paralisi faccida, in seguito spastirea, delle calremia)
Terapia : atropina ad alte dessi fino a compansa dei primi segui di atropini zzazione.
Somministirare subito la prallidossima.

Consultare un Centro Antivoleni

Taglic autorizzate: 1 - 10 lin OLEOPOS Marchio registrato

PANAM PB50

del noce, Tignola orientale del pesco, Tignole dell'uva e Bega del garofano in pieno Polvere bagnabile insetticida per la lotta contro la Carpocapsa delle pomacee e сатро е in serra

COMPOSIZIONE

Carbaril puro, esente de bete-naflolo Begnanti, disperdenti e supporti merti

CLASSE II

FRASI DI RISCHO: Notivo per inalazione e ingestione Inflante per la vie respiratione

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservate fuori delle port

Orderina come a dinenti o nengini e da breazdo Zontariana in blea, e ha maza utante i impago de contro predationi et an imagaza de producio e del respente se non con le docule predationi et al signate de producio e del respente se non con le docule predationi et al signate de producio e del respente se non con le docule predationi et deso di metales producio e puente e li medico (se possibile, modificiali l'elichetta) base en noturnenti production e guerri sedati.

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.r.J.

Registrazione Ministero della Santtà n. 1405 del 28.1,1974 OFFICINA DI PRODUZIONE:

NOCIVO

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PLOT ESSERE RUTILIZZATO

PARTITA N.:

severe la confesione ban chiusa. Operate scortico vento. Interpolazione en caso di confeminazione lavarai accuratamente con acque e sapone, confaminate altre colture o corsi d'écque.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : inibitore dell'acetiloplinesterasi con la quale forma un tegame labile che. determinando una facile regressione della sintomatologia, può indurre il paziente a sottovalutare l'intessicazione. Sintomi musearinici : disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; sciatorrea e broncorrea con broncospasmo; vondini, dafrate al bradicardia. Sintomi nicotinici : tremon e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatono.

erapia : atropina.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA INTRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

MELO E PERO

Curroctuse (baco o verma) e i microlepidoteni (Cacoacia, Eulia, Capual; g. 120 -150 intiando circa. 15 giorni dopo la cadula del patella recola.
patella in patelnoto i variamenti ogni 10 -15 giorni almo a clue settimane dalla raccola.
Tercolo compilate g. 200 nperiendo i trattamenti ogni 15 giorni dalla fine di maggio-prind di giugno sino in promimità della naccola.
NOCE.

Curpocagau come par il melo. MANDORLO Bombee galloratio o campa: g 150 - 200, alla companta delle laive. VITE

Tgoloer g 150 - 200, intervenendo: 1) poco prima della fiorfuni; 2) ad acini grandi come un pisallo ad eveniualmente 3) all'imaliatun OUVO

Tignote, g 200 quando la meggior parti dei bocc fincal atà per aprira. Coccinglia mazzo grano di peper, g 250, intervenendo di nor-ma a fine agosto in caso di forti infestazioni, imitare due volte napeltivamente all'inizio ed alla fine di agosto. AGPUMI

THERE & SEARMER GISCO. 400. Intervenire control to prime generazione quando le piante di mais librido hanno raggiunto un'altezza media di cuta un metro. Aver cura di investire le piante dall'alto. Pipatere il institumento all'institua dalla fine di luglio-primi di agosto non di dele control di montalio control la seconde generazione che attacca le pannocichie. Su immore - Tgrost, alla comparsa delle prime laive e riperendo il trattamento dopo 15 giorni in zaso di lotti attacchi, Cocciniglia metro giano di pepe: g 200 - 250 MAIS

Dorfora: g 200 - 250. CORAGGERE

Enta medica e Triogijo - Frionomo, Aponi, Misunno, Spatiazchina, Falena, Otromnozi g 200 - 250, al primo apparire del'Infrataziore dopo lo stalico se la colura e destinata alla alimentazione del bestitame, in ogni penodo se da same.
ORTAGOI
CARGOIO. Depressaria, Notice o la concesa, Alica, Primorinodo o Lanno Cassida; 200-220, Asparago - Concera, Nottuldi Pheliathia
ammento: Describe del concesa, Alica, Primorinodo o Lanno Cassida; 200-220, Asparago - Concera, Nottuldi Pheliathia
ammento: 150-200 Caroli, Contago a radica; Ropa Personilo e Nanono - Alleries g 150-200, Ortaggia in Anto Cucurbitace). Coccrimeto, Mariona, Locaz, Zicachino, Centrolo - Alleries g 150-200, Ortaggia in Anto Cucurbitace). Coccrimeto, Mariona, Locaz, Zicachino, Centrolo - Alleries g 150-200, OrBega ende, g 200 nituando al sating.
Bega ende, g 200 nituando al sating.

Preparazione della sospensione

Versae it quanitativo di PANAM PB 50 necessaro in poca acqua e quindi, agrando continuamente, aggiungere alla finamente acqua sino ad ottenere la concentrazione voluta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Comparibilità : Il PANAM PB 50 e' miscibile con gli insetticidi e fungicidi di uso più comune esclusi i prodotti alcalini in genere (Pothglia bordole

AVVERGEDZB in caso di miscale con enti formulali dene essere rispettelo il percoto di carenza più lungo. Devono inolire esseri osseviale le nome precauzionali prescrifte per i prodotti più tossici. Qualore si vermcassero casi di intessicazione informare il medico della miscalazione computa.

Rischi di nocività

prodotto è nocivo per gli insetti utili e, pentanto, non puo' essere E nocivo per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta.

ARENZIONE: da impegate esclusvamente in agricoltura nelle spoche e per gli usi consentiti.

Signi to uso e percolosco. Chim mengati i prodotto i emporabili e representati de danni damenti da uso improprio del preparatio.
Per la sua buona conservazione i prodotto devere estere tendro in luogo asculuto e fresco.
Persento dele succionali prodotto devere esterativate per assiculare l'efficacia del traffamento e per evitare danni alle piamite, alle
DA NON VENDERSI STUSO. imenti di produzione autorizzati BASLINI INDUSTRE CHIMICHE S.p.A. Trengto (BG) H. S.p.A. Mono S. Alessardro (BG) S.p. A. Fenzie (RA)

CAM S.p.A. Salerano sul Lambro (MI) SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. Viale De Gasperi,4 Colignola (FA) glie autorizzate: 0,1 - 0,2 - 0,5 - 1 - 5 Kg

PANAM PB85

Polvere bagnabile insetticida per irrorazioni

COMPOSIZIONE

Carbaril puro, esente da beta-natiolo Bagnanti, disperdenti e supporti ineri e

FRASI DI FISCHIO: Vocivo per inalazione e Ingestione miante per le vie respiratorie

CONSIGLI DI PRUDENZA:
Conservare fuori dalla portala dei bambini
Conservate britano da alimenti o mangimi e da bevand
Conservate britano da alimenti o mangimi e dei bevand
Von mangiate, ne bette, ne fumate durante imprego
von respirare le polveni.

Make it contains con gli occhi e con la pelle no n'essa el procédire del respente se non con le donde precauzioni caso di malessare consultate il medico (se possibile, mostringii l'elichenta, tase indumenti protettive e guenti adati.

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILAN() AGRIMONT S.F.J.

OFFICINA D. PRODUZIONE:

legietmzione Ministero della Sanità n. 3173 del 1.8.1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECALZONAL:
Conserve is confidence ben chiusa.
Non operare comic versio.
Depo la manipolacione e in caso di contaminazione i avanti accumitamente con scque e sapone.
Non contrarinate altre confune o consi d'acque.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi muscarinici : disturbi dell'accomodazione, ambliopia, micsi, lacnmazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia Sintomi : inibitore dell'acetifcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, iperiensione, tachicardia, paralisi flaceida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

erapia: atropina

Controindicazioni: ossime

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI

A VOLUME NORMALE

gnote overtate, Anamia: g 120-130 ripetendo I trattamenti ogni 15 giorni dalta fine di maggio-primi di glugno sino in prosaimità Fella reccolta.

Carpocapsa: come per il melo. MANDORI O

bice gallonato o campa; g 100 -130, alla comparsa delle laive.

ignote; g 100-120, intervenendo: 1) poco prima della honlura; 2) ad acini grandi come un pisello ed eventualmente 3) all'imetatura inizo della maturazione).

CLASSE #

ignois g 130 quando la maggior parte dei bocci fiorali sta per aprirsi. GRIMI

žu imone - Tgrota, alia comparsa delle prime laive e ripetendo il tratamento dopo 15 giorni in caso di forti affacchi, occingia mezzo grano di pepe: g 130-150.

illocomos, Apion, Migumo, ed ahli inselli: g 130 ·150, al primo appartie dell'infestazione un infessione dell'infessionazione dell'infe

eroteix g100, alla prima compana delle lanve e npetendo il trattamento in caso di necessità. E consigliabile l'aggiunta di g30 - 50 dello floggante acterio Montaloso) per ordenere la massima eficiacia del trattamento. Dorticio della patala ad insetti del priciote e fatti ordeggi ej 20 - 150 - 150

Bega verde, g 120 -130 inzvando alla prima comparsa delle lane e ripetendo I trattamenti egni 10 -15 giorni in caso di necestità. È bene aggiungere g 30 - 35 di Friohi (bagnante adesino Montedison) per migliorize l'afficacia del trattamento.

Preparazione della sospensione

Versare il quantitativo di PANAM PB 85 necessario in poca acqua e quindi, agitando continuamente, aggiungere alla nmanente acqua sino ad ottenere la concentrazione voluta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono inottre seste osservate il norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informate il medicio della miscelazione computa. II PANAM PIB 85 è miscibile con gli insetticidi e fungicidi di uso più comune esclusi i prodotti alcalini in genere (Poltiglia bordolese, polisolluri). Avvertenza:

Rischi di nocività

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili e, pertanto, non può essere distribuito durante la fioniura. Il nocivo per gli animali domestire, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro ver o per coloso, Chi impiegare exclusivamente in exponsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo ascituto e fresco. Il inspetto delle suddette sirruzioni è conducione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilmenti di produzione autorizzati: SARIAE S.p.A. Faensa (PA) SULA S.p.A. Annala (Li) SIPCAM S.p.A. Salesano sul tambio (MI) Taglie autorizzate: 0.1-1-5 Kg

PANAM Marchio registrato

PARED

ERBICIDA AD AZIONE DISSECCANTE PER USO

AGRICOLO

COMPOSIZIONE

PARACUAT puro (sotto forme di dicionuro) Coformulenti (contiene une sostenza emetica)

FRASI DI RISCHIO. Mohio fomicio per indiazione, ingestione e contatto con la pelle interne per git occhi, le vie respiratorie e la pelle

Federal I contration con gli cocchi e con la palle in casa di conditto con gli cocchi e con la palle in casa di conditto con gli cocchi lease e immediatmente e abbondiatiemente con acque e comunitare in medico. Togliera il cosso immediatamente gli indumenti confirmi Luara indumenti portettiva guanti adalli e proleggenzi gli cocchi e la faccia in caso di incuctente o di malessere comunitare immediatami (se possible, modernigli fetchesia. ware softo chares a host dalla portaza del bambini resan ionazzo da almenti o mangimi e da brevada angaza, na bera, na fumara duranta l'impego il contatto con di cezh. CONSIGLI DI PRIJOENZA: Consennan estio chiane e fu Consennan bordano de alme Non mangaire, nel pere, nel fu Non respettere i report Evitare il contatto con gli coc In caso di contatto con gli coc

AGRIMONT S.r.l.

Sede legale in Piazza della Repubblica 16 - MILANO

MOLTO TOSSICO

Pagistratore Ministero della Sante n. 2136 del 23.3.1976 CHORNA DE PRODUZZONE: ILCI SOLPLANT S.p.A. Crespellano (BU) QUANTIA HETTA DEL PREPARATO R. CONTENTORE NON PLOI ESSERE PUMILIZZATO

NONE PRECLUZOVALI:
None of the control of the contr

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: 10 ml per ingestione sono la dose mortale-uomo.
L'insorgenze della sintonatologia può esser immediata oriandata;
L'insorgenze della sintonatologia può esser immediata oriandata;
gli effetti immediati sono: vomito, doloria addomini, irritazione (finto a causticazione) della bocca, della trache e dell'acolago, difficoltà della deguitzione, diarra. Gli effetti intardati (2-3 giorni) possono essere a canico del rene (oligura), del fegato (titero) ed infine del polimone (organo bersaglio principale) con tosse.
dispinea, edema polimonare, con estito in fibrosi polimoner con issulficienza respiratoria.
Templa: in caso di ingestione: ricoverare immediatamente il paziente in ospodate dotato di ranimazione dopo preavviso telefonico dell'imminiente ricovero. Indurre il vomito e pariatra l'avanda gastirca, csegiure il testi di ricera del paraquat nelle unime e nell'aspirato gastirco e nel sangue, somministrare una
esopensione al 15% di terra ri di fuller e 200 ml di soluzione aquasa al 20% di manninolo. In caso di contatto
per altre vie (cut e mucose) lavare immediatamente de abbondantemente per impedire l'assorbimento, tenendo sempre presente che trattasi di prodotto ad altissima tossicità.

Controindicazioni: non dare ossigeno. Radiada un Cembo Armenia. Affetziologica (Lata Televata pencolosità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al persona-le qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 1255/68

ll PARED agisce rapidamente solo sulle parti verdi delle piante che vengono direttamente colpite e non è ativo sulle parti lignificate e suberificate.

Il PARED è prontamente e totalmente disattivato dal terreno

II PARED non è influenzato dalle diverse temperature e condizioni del terreno (umido, ecco).

MODALITA' D'IMPIEGO

II PARED is usa in post-temperaza delle erbe infestanti.

II PARED is usa in producono gocce grosse (250-400 micron). Nei trattamenti localizzati, eseguiti con attrezzatra portata dell'operatore, è obbligo schemare lo spruzzo con una campana. Subito dopo l'impiego lavare
CAMPO D'IMPIEGO

CAMPO D'IMPIEGO

II PARED si impiega come diserbante contro tutte le erbe infestanti annuali nei seguenti casi: nella preparazione dei letti di semina o di trapianto delle colture, esclusivamente nel periodo compreso tra ottobre e maggio;

nell'interfila delle seguenti colture arborre ed arbustive da frutto:

CLASSE

vite, olivo, agrumi, drupace, noce, melo, pero, nocciolo;

- nelle piazzole di raccolta di olivo e nocciolo;

- nelle piazzole di raccolta di olivo e nocciolo; in questo caso, quando i frutti vengono raccolti con macchina pneumatica, questa deve escere correctata di adegiata ol degiguato dispositivo antipolvere;

- su bordi stradali, argini di canali e fossi, scoline.

Divieto di impiego sulle colture in genere o in condizioni diverse da quelle sopra indicate
DOSI DI MPHEGO

In funzione dello sviluppo delle infestanti, impiegare 3-5 lt/ha di PARED in 1000-1500 lt/ha di acqua usando
attrezzature a bassa pressione (1-2 atm.) con ugelli del tipo a ventaglio o a specchio, che producono gocce gros-

se (250-400 micron). Non utilizzare acque torbide, per non incorrere in riduzione di efficacia.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : è sconsigliabile qualsiasi miscela con insetticidi e fungicidi. E' compatibile con la maggior par-te degli erbicidi, ma pnma di eventuali miscele è opportuno consultare il tecnico di fiducia ed effettuare piccole prove di saggio. Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osserevate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità : il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Il PARED è un erbirida non selettivo pertanto evitare la deriva Rischi di nocività : il prodotto è tossico per gli insetti utili, per gli animali domestici, per i pesci ed il bestiame. Tenere il bestiame lontano dalle arec trattate per almeno 24 ore. La tepre è particolarmente sensibile, pertan to, in considerazione della sua abitudine di muoversi alla sera, si consiglia di intervenire solo durante le prime ore del mattino su vegetazione asciutta

L'aggiunta di solfato di ammonio (20 kg/ha) alla soluzione erbicida, agisce da repellente.

Intervallo di sicurezza : 30 giomi tra l'ultimo trattamento e la raccolta:

40 porni dall'ultimo trattamento se la raccolta è effettuata a terra con mezzi meccanici. Mell'attimo del calmpiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi conscribiti. Ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega exclusivamente e responsabili e degli eventuali danni dermanti da uso improprio del presparato II rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

L CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO VELL'AMBIENTE

egie autonzzate: 1 - 5 litri PARED Marchio registrato

ERBICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE PER IL DISERBO IN POST-EMERGEN-ZA DEL RISO DALLE INFESTANTI DICOTILEDONI E MONOCOTILEDONI AD ECCEZIONE DELLE GRAMINACEE

COMPOSIZIONE

9 7(≈ 74 g/l) di MCPA equiv g 14(≈ 144 g/l) di Mecoprop equiv g 20(≈ 212 g/l) g 100 9 8.9 cor. a 9 Propanil puro Sovenii ed emulsionanti (contiene cicloesanone e xilene) MCPA extere isobutitico Mecoprop extere isobutitico

PAS' DI RISCHIO.

icono per inalazione, ingestione e contatto con la petle ritante per la pelle

CONSIGIL DI PRIJOENZA.
Conserves bond della portata del bumbin
Conserves bondes alla portata del bumbin
Mon margiate, ne bres en la bres del conserves
Von regigiate y rapio de la conserve l'imprego
vion regigiate y rapio

mostrargii l'etichetta) contatto con gli occhi e con la pelle lumenti profettiva e guanti adelli i malessere consultare il medico (se possibile,

Sede legale in Piazza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

Registrazione Ministero della Sanita n. 3021 del 15.3.1979 OFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Non operate contro vento. Non contaminare afire collure o corsi d'ecqua. Conservare la confestione ben chinsa. Dopo la manipolazione e in caso di confaminazione, leversi accumitamente con acque e espone.

NORME PRECAUZIONALI:

PAPTITAN

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

iratrasi di associazione delle seguenti sostanze affine: ACPA 1%, Mecoprop 14% e Propanti 20% le quali, separatamante, pronocano i seguenti sintomi di infossicazione

MCPA sali de Cateri e Microprico and quelle agrandamente processor i aguatina montrologica con la contrologica de Microprico and Microprico a

initante della cute e delle mucose,

izzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolon addominali

discrasia emalica con unne scure diarrea. Possible discrasia emalica con un Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antwelen:

STRUZIONI PER L'USO

II PULLRUS è una combinazione di propanii con erbicidi ormonici attiva sulle infestanti non graminacee delle risaie e principalmente: Alisma plantago (Cucchiaio), Scirpus murronatus (Quadrello, Lans), Scirpus mariti-mus (Cipollino), Butomus umbellatus (Biodo, Fiorone, Puritun), Sagitania sagittifolia (Erba saerta),Potamo-

geton spp., Cyperus spp., Heteranthera spp.

Hol LIARIS van applicator da 3.5 algorin dopo la semina del riso, in relazione allo sviluppo delle malerbe, di Pol LIARIS van applicator da 3.5 algorin dopo la semina del riso, in relazione allo sviluppo delle malerbe, di oppo aver abbassato il più possibile il livello dell'aqua, ma non completamente, in modo da lasciare bene scoperto l'apparato fogliare delle infestanti da combattere. Sommergere innovamente la risaia 2.448 ore dopo il trattamento. La dose d'imprego del PULIRIS è di 4.5 liri per ettaro diluti in non meno di 400 liri di aqua e distributi a volume normale con le comuni pompe irroratrici operanti alla pressione di esertizio di 2.5.5 anmosfere.

Preparazione dell'emulsione

Versare il prodotto nella quantità di acqua necessaria, agitando con cura.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: Il PULIRS può essere miscelato con Ergostim e con i concimi foglian.

Avvertenza : In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifr cas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Exitare che il prodotto giunga a contatto con le colture sensibili adiacenti a quelle trattate quali vite, fruttife-ri, ortaggi, pioppo e colture floreali in genere, anche sotto forma di vapori a causa del vento. Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pencoloso. C'hi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle pianie, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SEUSO

II. CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO

Stabilimenti di produzione autorizzati:

NELLTAMBIENTE

CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FE)

SILIA S.p.A. Aprilia (L.T)

SARIAF S.p.A. Facriza (RA)

SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (MI)

Faglic autorizzate: 1 - 5 - 10 litri

PULIRIS Marchio registrato

RAGUMON PB 25

POLVERE BAGNABILE INSETTICIDA PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

AZINFOS METILE puro Bagnanti, dispendenti e supporti inerti q.b. e. g 100

PASI DI PISCHIO:

Molio tossico per inslazione, ingestione e contatto con la pelle misute per gli occhi e per la pelle SONSIGLI DI PRIDDENZA

re actio chiave e fuori dalla portala dei bambini re lortano da alimenti o mangimi e da bevande giare, ne' bere, ne' fumare duranie l'impiego

oxtrargil retichetta) 4i protettivi e guanti adetti prodotto e del recipiente se non con le o di malement consultare Immer razgli fetichetta)

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

rgistrazione Ministero della Santà n 0612 del 30,5.1972 OFFICHA DI PRODUZIONE: OLIANTITA NETTA DEL PREPABATO: IL CONTIENTORE NON PLO ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

MOLTO TOSSICO

la manipolazione e in caso di contaminazione ervare la confezione ben chiusa. pontaminare afine colfure o corsi d'acqua. spenare confro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni paras;mpatiche, le sinapsi pregangliani, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa); nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-erezzione bronchiale, edema polimonare. Visione offuscala, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, Ilibrillazione:

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossi co ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Terapia: etropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pratidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

Attenzione! data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'àrt. 23 del D.P.R. 3 agosto 1998. n. 1255.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

is, Adex words is circarco (patriotic definiteletions is all ogni exchitate ricompanal). Antonomi Torties words definitiether bits that make it accounts to consider the control of the co

PSOC. SUSINO
Centro f.Mos interior of Myde apparato del perco (Mytrus setians). Afide nero del perco (Brachicaucha pervicus). Afide bruCentro f.Mos interioreo del sustrio (1 Myde apparato del intesione e ad opri eventuale ricompana.
Topoda del perco (de primo naninestas) del interioreo agramogi. Fabrar, neunidi di Coccinglie (alla prima compana dell'infestione
Tignota del perco (de primo naninestas) dell'interioreo agramogi. Fabrar, neunidi di Coccinglie (alla prima compana dell'infestione
nel: 9 (100 150: Teritrofini delle sustrior g 100 200, prima a)o dopo (a fontura (cadula de petali); Tignota delle auterio. Tortica rosa dei trutiferi: g 200.

Control Midt, Azari (Regnetti rosa, Enofdi). Tignole: g 150-200. Cocciniglia bianca dei limoni, Cocciniglia cotonosa (in settembre be quando si notaton la prime colone). Biancarossa (dopo la rescolta e a tina giugno-primi luglio oppure a fine glugno e fine lugigli, Cocciniglia mazzo grano di pape (in agosto-settembre dopo il termine della schiusura delle uora), kenta. Cocciniglia nera, Cocciniglia nera, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO.

Cortio Tgrose dell'uni: g 150-200, intenenendo poco prime della foritura, ed actril grandi come un pisello ed all'imelatura. Africa Okaline, Cetonix g 100-150. Regnetti rossi a Regnetti gialli: g 200, all'inizio dell'infestone ripetendo il inflamento dopo quindici

CLASSE

Conino Afridi e Athexa gi 190-200, Cheone: g 200.
CATUME OFFIDOSE.
BETOLO Chorning Marking 100-150.
CAPACOFO Counting Marking 100-150.
PATAT. Conino Bin Marking 100-150.
PATAT. Conino Bin Marking Marking 100-150.
CATUME ELORICOLE. in preno campo.
GARDEANO Conino Milai, Tagonerio neses: g 100-150.
GARDEANO Conino Afridi. Tagonerio campo.
GARDEANO Conino Afridi. Tripidi e Acam (Ragnetti rosal): g 100.
folgile: g 150-200.

Preparatione della sepanatione : stempetare il prodotto con poca acqua sino ad ottemere una peasta fluida ed omoganea, dituire quindi alla concentrazione con la minaretra quantità di acqua agliando.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

larin formulazione inquida e con hungicidi cuprici. La mazcalazione deve essare fatta poco fempo penna dell'impego. Pi de miscala mescolari e due polven e stemperare con poca acque into del directe cur patral fatte del comorgio concentrazione desidenta con la mineranne quentifica beginardici oppirare preparare espatalamente in due acapa do per cascuna circa la mela dell'ecque necessara, procedendo quindi alla miscalazione delle stesse sorto agitazione

AVVETENZB: in caso of miscela con aint formulati deve essere rapalitato Il periodo di caranza più lungo. Devoro India essera esservante in omne produzionali presunte per i prodotti più lossori. Qualora si verificasse i casi di infosticazione unformate il medi co della miscatzione computo.

bachi di nocivilà : prodotto è totaico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

AffEDZIONE: de implegare acclusivamente in agricolum nelle spoche e par gill usi consentifi. Ogni altro uso è pericoloso. Chi mpega il prodotto i responsabile degli eventuali denni dentanti de uso improprio dei prepatatio. Par ia sua buona comensazione si xodotto dere essare tenuto in luogo fencio. nenti di produzione autorizzati: TAUA S.p.A. Via Manzoni,3 Filagio (BG)

6. Aprilie (LT) S.p.A. Salerano sul Lembro (MI) FOTECNICA ITALIANA S.p.A. Via X. Aprile,3 Colignole (FA) autorizzate, g.t. 1 - 5. Kg

RAMATO M 20-20 BLU

CONTRO LA PERONOSPORA E ALTRE MALATTIE CRITTOGAMICHE DELLA FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO IN POLVERE BAGNABILE PER LA LOTTA VITE, DEL MELO E DEL PERO DEL POMODORO E DEL GAROFANO

COMPOSIZIONE

Manocraeb puro 9 20
Parme metabalico 9 20
parto forma di casiooruni
Coadiuvanii, cotomanii e sostanze inedi q. b. e g 100

fre per gil occh e le vie respiratorie provocare semblitzazione per inalazione e contatto con la pelle FRASI DI RISCHIO:

Conservate boof data postes dels bambin Conservate boof data postes del bambin Conservate distance de alimenti o margimi e de bevande Conservate al ripace dall'umdità.

Non respisare è poste dell'umdità.

Evaluation con gli occi e con la pelle.

Poste di confraire con gli occi e punti adelli.

Posteggant gli occi e si facci.

Fosteggant gli occi e si facci.

Fosteggant gli occi e si facci.

Fosteggant gli occi e con la pelle.

n caso di incidente o di malessate consultare immediatamente medico (se possibile, mostragli l'elichetta)

on etc

HENTANTE

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

Registrazione Ministero della Santta n. 4620 del 30.12.1981

OFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITA" NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI :
Non operare contro vento.
Non contaminare altre colture o consi d'acque.

rescrizioni particolan

Una volta apartà la comfezione utilizzare tutto il contanuto. Consensare in luogo fresco ed ascuttro, fontano dall'umidita e dal calore. Durante il trattamento profeggere le vie respiratone (naso e bocca).

NPORMAZIONI PER IL MEDICO

Taitsai di associazione delle seguenti sostante attive: MANCOZEB 20% e RAME (sotto forma di ossicioruno) 20% le quali, separatamente, provozano i seguenti sintomi di intossicazione MANCOZEB

Sintonii cute setena, dematin, senabilizzazione, cochio; conguintivite inflativa, sonabilizzazione, apparato respiratorio inflazio-e della prime ne serie, broncopala sarradiorne, senabilizzazione; SMC; assant, celleba, confusione, depressione; promfessia, calcia destabase, si vivifica in caso di concomitante o pregnessa sastuncione di alcorio, e si manifesta con nausaa, vomito, audorazio-ne, sele inferitat, dolore presordate, sechicade, visione confusa, veriggini, potenzione oriostalica. Dopo qualiche ore il viso de pao-nazio divenia pallido e l'ipotenzione si aggirere fino al collasso ed alle perdite di coociente.

Sinformi : devalunazione delle proteine con legioni a Inelio delle mucose, danno spalico e revale e del SMC, emolisi Vonito con sissione si sussione di malacine di colore verde, brudori giatrosediagei, diarres emelica, calcibe addominali, litero emolisco, insufficienza egalaca e renale, commissioni colasso. Fabbre da indiatrone del malalo. Imfante cultaneo ed ciulare. Companiali, anticoni calasso. Fabbre da indiatrone del malalo. Imfante cultaneo ed ciulare. Consultare un Centro Anticolare.

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un fungicida cupro-organico ad azione prevalentemente preventiva caratterizzato da una spinta micronizzazione che ne esalta il potere ricoprente e la resistenza al dilavamento, nonché da una lunga persial enza di azione in virtù della sua stabilità chimica anche a temperatura ed umidità elevate.

Modalità e dosi d'impiego per litri 100 di acqua in trattamenti a volume normale. VITE

Peronospora : g 250-350, in trattamenti preventivi da iniziarsi in primavera quando si verificano le condizio-ni favorevoli all'infezione (prima della fioritura), continuandoli secondo la cadenza dei calendari suggeriti nel-

MELO e PERO

Tochiolatura : 9300; iniziare i trattamenti alla schiusura delle gemme (punte verdi) e continuarli sino a quai tro settimane prima della raccolta, in relazione alla frequenza delle piogge. POMODORO (solo fino alla prima fioritura)

Peronospora, septoriosi, alternariosi e batteriosi : g 300-400. GAROFANO (in pieno campo)

Ruggine, vaiolo ed alternariosi : g 300-400.

CLASSE III

Preparazione della sospensione

Stemperare il prodotto in poca acqua sino ad avere una pasta omogenea; diluire quindi la poltiglia con la nmanente quantità di acqua sino ad ottenere la diluizione voluta, agitando.

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità : E compatibile con gli antiparassitari normalmente usati fatta eccezione per quelli a reazione ale loringlia Bordolese. Polisoffuri).

Avvertenza: In caso di miscela con atri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifr cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: Non impiegare sulle varietà di pero Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Co-sca, Curato, Decana del Comizio, Gentil Blanca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Mara, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.
Non si deve trattare durante la fondrirra.

Su varretà cuprosensibili di Melo (Abbondanza "Bellord", Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan. Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Rentett a et Clanadea, Rosea Mantovana) e di Pero (Abate Fetti, Buona Luiga di Avranches, Butima Clargeau, Passacrassana, Williams, Dott. Jules Quyot, Favontia di Clapp, Kaiser, Butima Giffand) il prodottto può essere tossico se distributio in piena vegetazione; in tali essi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa

Rischi di nocività: Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Affenzione: da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del pre-parato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

Spatiment di produzione autorizzati:
BASUN INOUSTRE CHIMICHE S.P.A. Trweglo (BG)
RIS SOLFOTECHORI ALLANA S.P.A. Via X Aprile, 3 Cotognole (RA)
Taglie autorizzate: 1- 5- 10- 25 Ng
RAMA I'O Marrillo registratio

RAMATO M 40

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO IN POLVERE BAGNABILE PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA ED ALTRE MALATTIE CRITTOGAMICHE DEL-LA VITE, DEL MELO E DEL PERO, DEL POMODORO E DEL GAROFANO

COMPOSIZIONE

Mancozeb puro Rame metallico (sono forma di cascioniro) Coadkwanti e scetanze inenti q. b. s.

FAXS DI RISCHIO: Manie per gli cochi e le vie mapinatorie Lid precocare seresbilizzazione per inalazione zontatto con la perie

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Coresense fund data poteste del bambini
Coresense fund data poteste del bambini
Coresense tontano de alimenti o mangimi e de beeande
Non mangiane, ne bane, he home durante l'impego
Coresense ai riparo dall'unidià.
Estiura li contatti o ora gi ecch i con la pale
Potraggera gi cocchi la faccia. Il afracia
ni caso di contatto con gil occhi, lavare immediatamente e

o con gli occhi, lavare immediatame e con acque e comultare il medico leggeral pli occhi e la faccia ure indumenti podefini e guanti edati aso di incidente o di malesses consultare imma adico (se possibile montrargii fetchetta Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO

AGRIMONT S.r.l.

gistrazione Ministero della Sanità n. 4615 del 23.1.1982

OFFICIAL DI PRODUZIONE:
QUANTITÀ NETTA DEL PREPARATO:
CONTENTIORE NON PLO' ESSERE PLUTILIZZATO
PARTITÀ NI:

NOTAKE PRECAUDONALI : Non operare contre vente. Non contaminare altre contre e cont d'acque.

CARATTERISTICHE Il RAMATO M 40 è un fungicida cupro-organico ad azione prevalentemente preventiv**a ca**ratterizzato d**a una**

della Botrytis, che potrebbero danneggiare le colture sottoelencate. MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A

CLASSE III

Perconapora, approves, alternators e batrerous g 300-400.
ASA DOFANO (in purch of campo)
Begens, vacio en alternators, g 300-60.
Preparazione della scospensione
Preparazione della prodotto in proca acqua fino ad avere una pasta omogenea; diluire quindi la politiglia con la rimanente quantità di acqua fino ad diterer la diluizione voluta, agitando.

DIVIETI D'IMPIEGO.

Atténzione : da impiegare esclusivamente in agneolura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pencoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per estare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SFUSO

epinta micronizzazione che ne esalta il potete ricoprente e la resistenza al difaramento, nonchè da una lunga persistenza di azione in vitrù della sua stabilità chimica anche a temperatura ed umidità elevate. Il RAMATO M 40 possiede, inoltre, un'azione collaterale frenante nei riguardi degli acari, del Mal bianco e

VOLUME NORMALE

opora, g 250-350, in traffamenti preventivi de iniziani in primaveta quando si verificano le condizioni favorevoli della fioritura), e da continuara secondo la cadenza dei calendari suggenti nella zona. Peronospora: g 250-33 (prima della fiorifura), MELO e PERO

Techolatus g 300; nizaze i inflamenti alle schiuaura delle gemme (punte verdi) e continuarii fino a quattro settimane prima della recolta, in reliazone alle i requenza delle pesge:
recolta, in reliazone alle il requenza delle pesge:
recolta, in reliazone alle il requenza delle pesge:
Perconapora, aspicines, valenzanos e batterore; 300-400.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
DA NON IAPITICARE CON MEZZI AEREI
DA NON IAPITICARE ISERAN
DA NON IMPLEGARE ISERAN
DA NON IMPLEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QU'ELLE INDICATE
Compatibilità: Il RAMATO M 40 è compatibile con gli antiparassitan normalmente usati fatta eccezione per quelli a rezzione aleatina (Politigila Bordolese, Polisoffun).

AVENTERZA: in caso di miscaste and altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.
Avente e sere ro seservate le norme precauzionali presentite per i prodotti più tossicii. Qualora si venficassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione computua.
Fritorossicità: non impregera il RAMATO M dosulle variată di pero Armella. Butirra precoce. Morettini, Conference. Coscia. Custo, Decana del Comzo, Gentil Banca. Gentilona. Giardina. Mora. Principesa di Gonzaga. Santa Maria. Scipiona. Spadona d'estate. Spadoncina. Spinacarpi. Zecchermanna. Non si deve trattar

durante la fiontura.
Su varietà ruprosensibili di Melo (Abbondanza ' Belford ', Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Su varietà ruprosensibili di Melo (Abbondanza ' Belford ', Siayman Wincsap, Black Davis, King Davis, Jonathan, Rome Rezuty, Morgenduli, Siayman, Siayman Wincsap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canadà. Rosa Mantovanal e di Pero (Abate Ferel, Buona Luiga d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, Williams, Dott, Jules Guyot, Pasonta di Clapp, Kaiser, Butirra Claird'i ji prodotto può essene tossico se distribuito in piena vegetazione: in fali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena

npresa vegetativa. Rischi di nocività : il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Stabilimenti di produzione autorizzati CAFARO S.p.A. Coennella de Adras (PG) BASLIN INCUSTRE CHAMICHE S.p.A. Trenglo (BG) BASLIN INCUSTRE CHAMICHE S.p.A. Trenglo (BG) SATARE S.p.A. Feenza (PA)

Offil: cate; enferm, demain, serubibilizazione; occhio: congunthirie imienne, serubibilizzazione, apparato respiratoro imitano della prime he arena brinche della serubilizzazione. I porfilezza. Bib prime he arena brinche della serubilizzazione i porfilezza. Ello militalizza i si heribe in caso di concombante o progressa assummone di akcool, e si manifesta con naussa, vontno sudo manifesta, donne precordiade, lachicadida, visione conhus, verigini, ipodensione oriostativa. Dopo qualche ora il viso da ma, alle frienza, dotore precordiade, lachicadida, visione conhus, verigini, ipodensione oriostativa. Dopo qualche ora il viso da bii di esecclazione delle seguenti sostanze atine: COZEB 2016 e PAME (sotto forme di ossictioruo) 2016 le quali, separatamente, pronocano i seguenti antiomi di miossicazione

infezione, ufilizzare tutto il confenuto resco ed asciutto, tontano dall'umidità e dal calore proteggere le vie respiratone (naso e bocca)

INPORMAZIONI PER IL MEDICO

dematuratione della proteira con lesioni a livello delle mucose, denno epalico e renate e del SNC, amotsi. Vomito con di mattietà di colore medi, brudori garaccatiquel dissa emailici, ciolorie addomnisi, lineto emolitico, insuficienta ande, comusioni, collesso, i Polore de mattazione del metallo, linitante cultunos ed oculare.

SIPCAM S. A. Salemon sul Lambro (M)
SIT SOLOTECHICA TIALIANA S. P.A. Vea X. Aprile. 3 Colgrole (PA)
SIT SOLOTECHICA TIALIANA S. S.A. Montalcino Frazione Torrenen (Si)
Tiggice autorizzate: 1 · 5 · 10 · 25 As
RAMATO Marchio registrato

RAMATO PI

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONE

COMPOSIZIONE Zineb puro Rame metallico (este forma di ossicloruo) Barpanii, celcanti, dispandenti e supporti menti

FRASI DI RISCHIO.

vo per ingestione Ne per gil occhi e per le vie respiratorie provocare semibilizzazione per inalazione e cor

CONSIGLI DI PRUDENZA

Haffo con la pelle

profettivi e guanti adelti: ere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO

Registrazione Ministero della Sanità n. 3404 del 29.11.1879

OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTILIZZATO

confaminare afte collure o corsi d'acqua. o la manipolazione e in caso di confaminazione lavarsi accutatamente con acqua e sapone NORME PRECAUZIONALI Non operare contro vento. Non contaminare atre col

Prescrizioni particolari

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto Comsenvare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore Durante il traftamento profeggere le vie respiratone (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER II, MEDICO

di azsociazione delle seguenii sosianze alline: softo forma di ossicionzo) 20% e ZINEB 20% le quali, separatamente, pronocano i seguenti sintomi di infossicazione

SMITOTI : denaturations delle poteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renaire e del SMC, emolisi. Vomno coi emissione di massina di colori evicità. Poucont gattoricondeggi, distinsi a emissioni culcibre addonnali, fisto emolisco, insufficienza epistica e renais comulsori, colosso, fedora di matainen ede installo limitanie cultainen edi occlare.

Sinforni : cute: entena, demailu, sensibilizzazione; cochio: congiuninde imiaina, aemaibilizzazione, apparato respiraturio imitano dede forme ae aere, borocopula asmatiforme, aemaibilizzazione, SVC gatasa, celetae, confusione depressone, providessia Effetto attababuse : se winten in caso di concomitante o pregiessa assuanzione di adocol, e si mandenia con nauvea, vomito, audo manazza demate abilido e i podentale, lachizadia, visione confusa, ventuinii prodentione ottoritata. Dopo qualche ora il viso da effetto attababili e a i podensione e aggiren fino al collasso ed alla perdite di coscienza.

lare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Contro la Peronospora g 280-300 dalla fase di "acini formati" fino alla conclusione della campagna di lotta. Per ottenere una più efficace lotta contro l'oidio, impostata principalmente sugli Zolfi in polvere si raccoman-da di miscelare al RAMATO P1, g 100-150 di Zolfo Colloidate Montedison.

POMODORO (solo fino alla prima fioritura)

Contro Peronospora, Septoniosi e Alternaniosi g 300 400; aggiungere a ogni ettolitro di poltiglia g 100-150 di

Volfo Colloidale Montedison.

Volfo Colloidale Montedison.

Volfo BCNE: in caso di tratamenti concentrati (a volume ridotto) con atomizzatori, le dosi devono essere aumentate nel rapporto di 1 a 5 o 1 a 10, a seconda della minor quantità di acqua impiegata.

Le differenze di colore te eventualmente si notassero nei RAMATO PI di vanc confezioni, non hanno alcuna influenza sull'efficacia del prodotto.

PREPARAZIONE DELLA SOSPENSIONE

Stemperare il prodotto con poca acqua sino a ottenere una pasta fluida e omogenea, diluire quindi alla con-centrazione desiderata con la rimanente quantità di acqua, agriando

Versare lentamente la quantità necessaria del formulato che si vuol miscelare nella sospensione del RAMATO P1, preventivamente preparata, agitando con cura. PREPARAZIONE DELLA MISCELA CON FORMULATO LIQUIDO EMULSIONABILE

Miscelare le due polven e stemperare con poca aqua sino a ottenere una pasta fluida e omogenea, diluire quindi alla concentrazione desidenta con la rimanente quantià di aqua, agitando, oppure preparare sepanamente le due sospensioni usando per ciascuna circa metà dell'acqua necessana, procedendo quindi alla loro PREPARAZIONE DELLA MISCELA CON FORMULATO POLVERE BAGNABILE

DIVIETI D'IMPIEGO

NOCIVO

- DA NON APPLICARE CON MEZZI AURE!

- DA NON IMPLIGARE IN SURRA

- DA NON IMPLIGARE IN SURRA

- DA NON IMPLIGARE SU COLTURIS DIVERSE DA QUEL EINDICATE:

- Compatibilità - Ad eccezione dei formulati a reazione alcalina o acida, il prodotto è compatibile con gli insection e acaricula normalmente usati, e particolarmente con Olio bianco, Rogor L 40, Rogor L 20, Gidia Solio I. Cidal solio ('arremon 20, Carposan 20, Oleofos 20, Oleofos 5, Zolio Goliodale, Zolio Bagnabile, Panam.

- La 20, Ovafac.

La miscela deve essere comunque fatta poco tempo prima dell'impiego. Avvertenza i in caso di miscela con al-tri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il

medico della miscelazione compiuta. Rischi di nocività : E tossico per i pesci

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agneotiura nelle epoche e per gli usi conscintiti. Ogni attro des è periodioso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'effracia del trattamento e per

enti di produzione autonizzati: DACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BC) DUSTINI, CHEMICHE S.p.A. Trenglio (BC) evitare dunni alle piante, alle persone ed agh animali. DA NON VENDERSI NFUSO Stabilmenti di produzione autorizzati: DACHEM S.p.A. / Mastimi incostititi Chemore S.p.A. freegio (BC).

SITCAM S. P.A. Saferano sul Lambro (MI) STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.P.A. VIA X. Aprile, 3 Cotqnola (FA) Laglic automizzate; 0,1 - 0,2 - 0,5 - 1 - 5 - 10 SRIAS p.A. Aprila (17)

RAMATO Marchio registrato

— 123 —

R A M A T O PI NON COLORATO

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONE FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

COMPOSIZIONE

Zneb puro Rame metallico (potto forma di osskuloruro) g 20 Bagnami, cokorami, disperdemil e supporti inerti q. b. a. g 100

FRASI DI RISCHIO.

CLASSE II

o per Ingestione Me per gli occhi e per le vie respiratore processe sensibilizzazione per inalazio

CONSIGU DI PRUDENZA:

i dans indument protettivi e guanti adatti In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

AGRIMONT S.r.I.

NOCINO

NORME PRECAUZONALI : Non operare contro verito. Non conferentem attra cotture o contri d'ecque. Dopo le maniplatatore e in caso di conterninazione lavani accuratamente con acque e sapone Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO Registratory Minister dalla Sanita n. 2713 del 212.1978 della Schola Di Productorie. Statisfi S. p. A. Favora (PA) QUANTIA NETA DEL PREPADATO. 15-10 V. B. CONTENTORE NON PUO ESSERE RUTILIZZATO PARTITA N.

Prescrizioni particolari

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto Comannare in luogo fresco ed asciutto, iontano dall'umidità e dal calori Durante il trattamento profeggera le ve respiratone (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

demainatione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, denno epatico e ranse e del SVC amolisi. Vomito con di mississa di cuoce marce, buccon garanzendaga, dissera emaitica, ciori be addomnali, reto emolitico, insufficienza vane convesioni, collesso, l'esbota de insufazione del metalo, inflatine tutavo e di ocultare. Trattas of seasociazione dele sequenti sostanza attive: RAME OSSICIORURO, a ZINEB le quelli repentalmente, prosociano i seguenti sinformi di inforsacciazione: RAME OSSICIORURO.

centuriti code: entena, dermanti, sembilizzazione; occhio: congisimme trusinto ed occidare.

Pe dels prime ve seme, pronospala teambilizzazione; occhio: congisimme ambilizzazione; apparato respirationo; rimiato per dels primes anno per seme del concentratura pregressa assurazione del discolo, si semente con nausea, control mattore, see infermat, colore procedate, inchritatida, valore combas, verigini, isperiazione della primesta discolore della concentrata del concentrata con nausea, comito; sud per actività della configuratione un agginera fino al colesso ed alla peridia el coscienza.

Consultare un Centro Antivierio

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Contro la Peronospora g 230-300 dalla fase di "acini formati" fino alla conclusione della campagna di lotta.
Nel periodo precedente a quello indicato sono invece raccomandabili, per motivi tecnici ed economici, i tratamenti antiperonosporici con Aspor alle dogi normali

Per ottenere una più efficace lotta contro l'oidio, impostata principalmente sugli Zolfi in polvere si raccoman da di miscelare al RAMATO P1 NON COLORATO, g. 100-150 di Zolfo Colloidale Montedison.

POMODORO (solo fino alla prima fioritura)

Contro Peronospora. Septorriosi e Alternariosi g 300-400; aggiungere a ogni ettolitro di poltiglia g 100-150 di Zolfo Colloidate Montedison.
NOTA BENE:In caso di trattamenti concentrati (a volume ridotto) con atomizzatori, le dosi devono essere aumentate nel rapporto di 1 a 5 o 1 a 10, a seconda della minor quantità di acqua impiegata.

Stemperare il prodotto con poca acqua sino a ottenere una pasta fluida e omogenea, diluire quindi alla con-centrazione desiderata con la rimanente quantità di acqua, agriando. PREPARAZIONE DELLA SOSPENSIONE

PREPARAZIONE DELLA MISCELA CON FORMULATO LIQUIDO EMULSIONABILE

PREPARAZIONE DELLA MISCELA CON FORMULATO POLVERE BAGNABILE.
Miscalare le due poiven e stemperare con possa actua sino a celerare une passa reluda e omogenea; difuire quindi alla concernitazio
e desderata con la mineraria fundati, a sincata, aggiando, oppure propaziore separatamente le due sosperationi usando per clascur
na crica mesia dell'actua necessaria, procedendo quindi alla kno miscalazione agliando. Versare fentamente la quantità necessaria del formulato che si vuol miscelare n RAMATO PI NON COLORATO, preventivamente preparata, agitando con cura.

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE! DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità: Ad eccezione dei formulati a reazione alcalina o acida, il prodotto è compatibile con gli insettiridi e acanicidi normalmente usati, e particolarmente con Olio bianco, Rogor L 40, Rogor L 20, Cidial 50 Cadial 50 Cadial 60 Carposan 20, Carposan 20, Oleofos 20, Oleofos 5, Zolfo Colloidale, Zolfo Bagnabile, Panam, Fac 20, Ovilac.
La miscela deve essere comunque fatta poco tempo prima dell'impiego.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas-teo casti informate il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità, non trattare durante la fioritura

Rischi di nocività: E' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derwanti da uso improprio

tito delle suddette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

RAMATO Marchio registrato

RAMATO P2

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONE

COMPOSIZIONE

Zneb puro Rame metallico (sono toma di casicloruro) Bagnanti, disperdenti e supporti inerti q. b. a

PRASI DI RISCHIO.

Nocivo per ingestione Imitante per gli occhi e per le vie respiratione Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle

CLASSE II

antere lontano da alimenti o mangimi e da bevande mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impego CONSIGLI DI PRUDENZA

Neae indumenti prolettin e guanti edatti n caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L

Registrazione Ministero della Sanità n. 3395 del 7.1.1980

OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

NOCIVO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALL:
Non operate control wento.
Non operate control wento.
Non controlling wento.
Non controlling wento.
Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lawaral accuratamente con acqua e sapone

Una volta aperta la confezione utilizzare futfio il contenuto Conservare in luogo fresco ed ascrutto, ioniano dall'umidite e dal calore Durante il trattamento proteggere le vie respiratore (naso e bocca) Prescrizioni particolari

fratissi di associazione delle seguenti sostarze ative: RAME (sotto forma di ossicioruro) 10% e ZINEB 46% le quali, separatiamente, prooczano i seguenti sinformi di infossicazione INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi denaturazione delle potene con lesion a livelio delle mucose, danno apatico e renale e del SNC, emolisi Vomito con assone di materia el ciolere antiat procisio garcinosodogo, dinas enatata, ciotette addonnati, ratio emolisico, insufficienza epatica e renale convisioni, calissos e fabbe di natazione del metallo, intrante cutanno est oculare.

Jintel SMIOMIc cuts entering dermaint, sensibilizzazione cocquindate inflativa, sensibilizzazione, apparatio respirationor imitario si SMIOMIc cuts entering dermaint, sensibilizzazione socializzazione socializzazione della prima vie sense, biorizzazione and selle prima vie sense, biorizzazione and selle prima vie sense, biorizzazione problema and selle prima vie sense, controlore, processione problema della prima della sensibilizzazione della propriazione della problema della sensibilizzazione della problema della sensibilizzazione della problema della sensibilizzazione della problema della sensibilizzazione della problema della

Contro la Peronospora della vite ed altre malattie crittogamiche del pomodoro (solo fino alla prima

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Contro la Peronospora in trattamenti preventivi g 200-250 durante gli interventi preflorali e g 250-300 inquel-li posifiorali, da effettuarsi ogni qualvolta le condizioni di temperatura e di umidità rendano possibile un'in-ricone (indispensabili anche uno odue trattamenti al fine agosto-primi di settembre contro eventuali attacchi landivi). La lotta contro l'Oldio eseguita con zolfi in pohere dorrà essere completata aggiungendo alla polit-gia di RAMATO P2 g 100-150 di Zolfo Colloidate Montedison per ettolitro.

Preparazione della sospensione

Stemperare il prodotto con poca acqua sino a ottenere una pasta fluida e omogenea; difuire quindi alla con-centrazione desiderata con la rimanente quantità di acqua, agitando

Compatibilità : II RAMATO P2 è miscibile con Olto bianco emulsiorabile. Olto bianco emulsionato, Rogor 1. 40. Rogor PB 40. Rogor I. 20. Cidial 50 L. Cidial Olto. Cidial PB 40. Carpomon 20, Carposan 20, Oleolos 20, Oleofos 5, Zolfo colloidate, Zolfo bagnathile, Panam. Fac 20, Ovifac.

Preparatione della miscela con formulato polivere bagnabile
Preparazione della miscela con formulato polivere bagnabile
Preparazione della miscela en poca scue anno preparatione della miscela della concentra.

Tono desidenta con la miscela della cucua aglando, copure proparate apparationente le due sospensioni usando par ciascura cica la misc dell'acqua necessana, pocedendo quindi alla miscelazione della stessa soto agrianore. Il RAMATO P2 è inorite
companie con più miscrico di estandici nomalmente usali, lata escazione per qualita resisione akalina o acida. La miscela dee
essere lafa comunque poco tempo puma dell'impegno.

AVVETTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Servono inoltre essere esservate le norme precauzionali prescritte peri prodotti più tossici. Qualora si verifire rassero asi di intossiciazione informare il maetio della miscelazione compiuta. FITOLOSSICITA i Non si deve trattare durante la fortitura.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della rraccolta. Attenzione : da impiegare esclusivamente in agnocliura nelle epoche e per gii usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

Il rispecto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per eviare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VINDERSI SI-USO

IPCAM S.p.A. Salorano sul Lambro (MI) aglic autonizzato: 1 - 5 - 10

POMODORO (solo fino alla prima fioritura) Contro Peronospora, Septoriosi e Alternariosi g 300-40t, aggiungere a ogni ettolitro di poltiglia g 100-150 di Zollo Colloidate Montedison.

In caso di trattamenti concentrati (a volume ridotto) con atomizzatori, le dosi devono essere aumentate nel rapporto di 1 a 5 o 1 a 10, a seconda della minor quantità di acqua impiegata.

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE! DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Preparazione della miscela con formulato liquido emuisionabile Versue tentamente la quantità recessana del formulato che si viote miscelare nella sospansione del RAMATO P2, prevantivamente

Fitotossicità: Non si deve trattare durante la froritura. Rischi di nocività: E tossico per i pesci.

nenti di produzione autorizzati.DvaCHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG) p.A. Feerze (FA)

RAMATO P3

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONE

COMPOSIZIONE

ត 8 និ Zneb puro Rame metallico (sotto forma di ossicioniro) Bagnanti, disperdenti e supporti inetti — q. b. a.

FRASI DI RISCHIO: Nocho per Ingestione Infrante per gli occhi e per le vie respiratorie Può processe sensibilizzazone per instazone

e da bevande porteta del bambini CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservate fuoti dalla porfei Conservate fontano da alimi Non mangiare, ne bere, ne f Evisse il contatto con gli oci

mangiare, ne brie, ne fumera ciurant l'impego ure il contatto con gir occhi e con la pelle axoti condiato con gir occhi, lavare immediatamen bondaniemente con ecque e consultare il medica servare al riparo dall'umidità

Jeare indumenti protettivi e guanti edetti n caso di mulessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

Registrazione Ministero della Sanità n. 1938 del 5.11.1975

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTIUZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:
No noperize vivino vento.
Non operize prito vento.
Non contraminare altre coltrue o costi d'acqua.
Non contraminare altre coltrue o costi d'acqua.
Dopo la manipolazione e in cabo di conteminazione leverzi accumiamente con acqua e sapone.

Una volta aparta la confezione utilizzare lutto il contenuto Consanvare in luogo fresco ed asciutto, iontano dall'umidità e dal calore Duranie il trattamento proleggere le vie respiratore (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

frattasi di associazione delle seguenti sostanze attre: RAME (sotto forme di ossicioruro) 30% e ZINEB 16% ie quali, separatamente, provocano i seguenti siniomi di intossicazioni

SINIOMI: denaturazione delle proteine con teacori a ivello delle mucose, danno apazico e renat e del SNC, emolisi. Vomnto cor insistente di materini di colore evide, forcioni garinomologgi, intera a materio cichte addomati, fintro emolisco, insufricenta aparita, e renate, convulsioni, coltasso i Fobro da sustatoro del materio, firmante culturo ord occliere.

DNESS MINOMI: cue eniema, demanti, sentibilizzazone cochio congluntete intelno, sentibilizzazone; apparato respiratorio: minariona della prima via sere, biorizzatele samalforme, sentibilizzazone; SMC atassia, cristea, confusione, depressione, proriessare.
Effetto attalbusca si verifica in caso di concomitanti per o progressa attantone di concomitanti dono precondisti inchicate, anche o progressa attantone si anneani con nausea, vomito, sudona processa della indicato della profita ci force per consistente di processa con attantone si agginne fino al collasso ed alla perifica di concienta.

Circipii si sinfomitica.

Consultare un Centro Antiweleni

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Control la Peronospora in trattamenti preventivi g 250-300 durante gli interventi prefiorali e g 300-320 inquel-li postfiorali, da effettuarsi ogniqualvolta le condizioni di temperatura e di umidità rendano possibile un'infe-zione (indispensabili anche uno o due trattamenti a fine agratio primi di settembra contro eventuali attacchi tardivi). In caso di forti infezioni g 400-200. La lotta contro l'Oidio, che si esegue con zoffi in polivere, porta es-sere completata aggiungendo alla politiglia di RAMATO P3 g 100-150 di Zolfo Colloidate Montedison per et-

POMODORO (solo fino alla prima fioritura) Contro Peronospora, Septoriosi ed Alternariosi g 300-400; aggiungere a ogni ettolitro di poltiglia g 100-150

di Zolfo Colloidale Montedison.

In caso di trattamenti concentrati (a volume ridotto) con atomizzatori, le dosi devono essere aumentate nel rapporto di 1 a 5 o 1 a 10, a seconda della minor quanttià di acqua impiegata.

Stemperare il prodotto con poca acqua sino a ottenere una pasta fluida e omogenea, diluire quindi alla con-centrazione desiderata con la rimanente quantità di acqua, agitando

Preparazione della sospensione

CLASSE II

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità. Il RAMATO P3 è miscribile con Oliri bianchi. Rogor I. 40. Rogor L. 20. Cidial 50 L. Cidial Olio, Carpomon 20. Carposan 20. Oleofos 20. Oleofos 5. Zolfo colloidate, Zolfo bagnabile. Panam. Fac 20. Ovifac. Preparazzione della miscela con formulato inquido emulsionabile. Versate lenamente la quanta necessaria del formulato fiquido emulsionabile preparacente a quanta necessaria del formulato che si vote miscelare nella sospensione del RAMATO P2, preventivamente prepara.

Preparazione della miscela con formulato polivere bagnabile Muscaiere della miscela conformatione della miscela con formulato polivere bagnabile liuda ed omogenea, dilure quindi alla concentra proce descensa con la manente quantia di acque, agginado, operior preparamente le due soperascini usando per cue scone creca ta meti dell'acque necessua, procedendo quindi alla miscelazione delle stesse sodio agliazione.

Il RAMATIO P3 è inoltre compatibile con gli insettucidi ed acancidi normalmente usati, fatta eccezione per

quelli a reazione alcalina o acida. La miscela deve essere fatta comunque poco tempo prima dell'impiego.

Avvertenza : In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inolite essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità : Non si deve trattare durante la fiontura

Rischi di nocività : E' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta. Attenzione : da impregare esclusivamente in agmoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso e peneoloso. Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SPUSO

Stabilimenti di pinduzione autonzzati DACHEM SipiA, Albano S. Alessandio (BG) SARIAF SipiA, Faenza (PA) SUASDA Aprile (LT)
SPCAM S.D.A. Salerano sul Lambro (MI)
Taglic autorizzate 1.5.10
RAMATO Marchio registrato

RISELECT

CONTRO I GIAVONI ED ALTRE INFESTANTI DEL RISO ERBICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE PER LA LOTTA

INOIZISOAMO

Propanil puro 9 35 (370 g/l) Solvent ed emulsionant: q b. a g 100 (contene riclossanone xitlene)

FRASI DI RISCHIO:

vocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle milante per gli occhi, le vie respiratorio e la pelle

Usare indument protettivi e guanti adalti In caso di incidente o di malessere consullar Il medico (se possibile, mostraigli l'etichetta)

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.r.J.

Registrazione Ministero della Sanità n 3452 del 7-1-1980

DEFICINA DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

severe la confestione ben chiusa.
Operare contro vento.
Me manipolazione e in caso di contamin
rel accuratamente con acqua e sapone.
contaminare attre colture o coral d'acqua NORME PRECAUZIONALL:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : irritante della cute e delle mucose, passibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca fausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrassa ematica con urine scirie.

erapia : sintomatica.

Consultare un Centro Antivelena

STRUZIONI PER L'USO

IN INVIVILY L. OUR URBOAT A DEAD OF TWO ADDRESS OF PROFIGERIES OF PROFIGERIES OF TRANKAZOONE, INCHES AS AND A DESCRIPTION OF THE ASSOCIATION OF TH II RISELECT è un croicida ad applicazione fogliare che agisce prevalentemente per contatto, ma anche per

CLASSE II

giorate per ettaro:

1) fitri 12, con giavoni a 1-2-3 foglic 2) fitri 15, con giavoni a 3-4 foglic.

Qualora sopravvenga una pioggia 6-8 ore dopo il trattamento, la sua efficacia viene diminuita.

DA NON APPLICARIE CON MEZZI AIEREI

Compatibilità

RISELECT non deve essere applicato in miscelazione con fertilizzanti, inscriteidi o altri antiparassitari e de-ve essere impiegato almeno 5 giorni prima o dopo Puso di questi prodotti altrimenti il riso può subire delle bructature

Fitotossicità

NOCIVO

il prodotto può essere firotossico per le colture non indicate in ctichetta. Alle dosi di impiego più clevate il RI-SELECT, in particolari condizioni, pio causare parziali necrosi o ingiallimento degli apici delle forglie di risto, cas risolvonon nello papiro delle forglie di risto, di vinono nello papiro delle piante e la sua pro-duzione. Il prodotto più damneggare cetture sanchili immirole quali medica, irdiglio, pisello, fagolo, frutte, it, vigneti e altre, qualora la rube irrorata venga trasportata a contatto di queste. Effettuare quindi il traffamento in assenza di vento.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impregare exclusivamente in agricoltura nelle epixibe e per gli usi consentifi. Ogni altro uso e perculsal, danti derivanti da uso impreprio uso e perculsal, danti derivanti da uso impreprio del preparato l'er la sua biona esonezazione il prodotto doce essere tenuto in longo fresco.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VIENDIERSI SPUSO

H. CONTRINTORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NEL EAMBIENTE

Nabrimonti di produzione autorizzati: CHEMIAS p.A. S. Agosino (FE) DIACNEM S.P.A. Albano S. Alessandro (BG) SAHIAF S.P.A. Feerza (RA) SULAS p.A. Aprilla (LT)

SiPCAM S.p.A. Saferano sut Lambro (MI) Luglic autorizzate: 10 - 20 litri RISELLICT Marchio registrato

— 127 —

RISELECT

CONTRO I GIAVONI ED ALTRE INFESTANTI DEL RISO ERBICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE PER LA LOTTA

COMPOSIZIONE

Propanil puro 9 35 (= 370 g/l) Schenti ed emulsionanti q. b. a g 100 (contiene isotorone)

PASI DI RISCHIO:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

o di malemere consultare immile, mostrangli l'efichetta)

AGRIMONT S.r.l.

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO Registrazione Ministero della Sanità n 6937 del 22.1.1987

NOCIVO

OFFICINA DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

L CONTENTORE NON PUO' ESSERE PRUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI :
Comenvere le confesione ben chicae.
Von operare contro vento.
Von operare contro vento.
Cappe le manipolazione e in caso di contraria
leneri accurratormente con resqua e automaleneri accurratormente con resqua e automaleneri accurratormente con contro di scott.

INPORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : imitante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausca, vomito, dolon addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con unne scure. Tanglai : sintomatica.

Consultare on Centro Antive

STRUZIONI PER L'USO

It RISELECT I è un erbicida ad applicazione fogliare che agiace prevalentemente per contatto ma anche per trastocazione nella fase di post-emergenza del riso e delle infestanti. Il trattamento deve essere effettuatio su terrano ben invellato, mantenendo bassa l'alteza dell'aque subito dopo la semina del riso (non più di 8-10 em.) al fine di consentire una germinazione elevata e contemporanea dei semi di giavone. Effettuare tione con risaia in asciutta, togliendo l'acqua dalle camere 3-4 giorni prima dell'intervento de oritando di rasti rate nelle prime core del mattinno overso sera quando i giavoni sono bagnati dalla rugada. Il RISELECTI va applicato in modo da bagnare uniformemente le foglie e le guante delle piantine di giavone, mantenendo la barra dell'attrezzatura irrorante a non più di 50 cm dal suolo. Dopo 24 ore dal trattamento immettere l'acqua della risaia, mantenendo il la viello più alto possibile per circa 8 giorni compatibilimente con lo sviluppo del riso. Abbassare poi il livello in modo per per de evitare reinfestazioni di gavone. Il RISELECTI si impiega atte seguenti dosi per ettaro dilutie in 450-500 litri di acqua da elevarsi a 700-750 quando il giavone è molto

CLASSE II

1) intri 9, con gavoni a 1-2-3 foglic (prevalentemente con 2 foglic)
2) lirir 11, con gavoni a 1-2-3 foglic
3) lirir 14-18, con gavoni a 4 foglic
3) lirir 14-18, con gavoni a 4 foglic
4) gavoni si trovano nello stadio di 2-3 foglice da 12 a 2 giorni dopo la semina, in funzione della temperatura che quanno più abrava detio intervallo. A basse temperatura i gavoni sviluppano pozo l'apparato fogliare e maggiormente quello radicale. In questi casi i giavoni di 3 foglie dimostrano una resistenza all'erbicida comparabile a quella di piantine con 4-5 foglie per cui occorre impiegare le seguenti dosi maggio-

1) litri 11, con giavoni a 1-2-3 foglic 2) litri 14, con giavoni a 3-4 foglic. rate per ettaro:

Qualora sopravenga una pioggia 6-8 ore dopo !! trattamento, la sua efficacia viene diminuita

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!

Compatibilità : Il RISELECT I non deve essere miscelato a fertilizzanti, insetticidi o atri antiparassitari e deve essere impiegato almeno 5 giorni prima o dopo I uso di questi prodotti attrimenti il riso può subire delle bruciature.

Fitotossicità : Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Alle dosi di impiego più elevate il RUSELECT I in particolari condizioni, può causare parziali necrosi o ingiallimento degli apici delle foglie di riso, che si risolvono nello spazio di 6-7 giorni al massimo, senza pregiudicare lo sviluppo del riso e la sua produzione.

Il prodotto può danneggiare colture sensibili limitrofe quali la medica, trifoglio, pisello, fagiolo, frutteti, vigne-ti e altre, qualora la nube irrorata venga trasportata a contatto di queste. Effettuare quindi il trattamento in assenza di vento.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato per il sua buoria conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo fresco. Il rispetto delle suddette sirruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

II. CONTENTIORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

p.A. Aprilla (LT) A.S.p.A. Salemno sul Lambro (M) : Butorizzate: 10 - 20 Taglie autonzzate: 10-00 RISELECT Marchio registrato

ROGODAN

INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE AD AZIONE SISTEMICA E DI SUPERFICIE

COMPOSIZIONE

Dimetoato puro Endosultan puro Sokenti ed emulsionanti q. b. a contene ciclostanone e zilene)

RASI DI RISCHIO:

ovo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle ante per gli occhi e la pelle

CONSIGUIO PRUDENZA:
Corresevare thou distal portate del bembrol
Corresevare thou distal portate del bembrol
Corresevare thou distal portate del bembrol
Mon registres i vapori
In caso di mateirese consultare il medico pe possibile, montrargil fetichetta)
Editar il covidito con gli cochi e con la pella legiona di consistenti protettiva e guanti additi
In caso di contestion con gli cochi, larve immediatamante e abbondantemente
con acqua e consultare il medico
In caso di contatto con gli cochi, larve immediatamante e abbondantemente
en acqua e consultare il medico
In caso di contatto con la polie larvenzi inmediatamante

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

DEFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: L'OOMTENITORE NON PUO' ESSERE RUTIUZZATO

agretrazione Ministero della Sanità n 2144 del 9.4.1978

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro werio.
Non contentinare afre colture o coral d'acqua.
Coramente la contratione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Tratiasi di associazione delle seguenti sostanze ath DMETCATO 13.3% e ENDOSULFAN 3.4%, le quali, DMETCATO:

mer (nev.) copieze 8 SMC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregargilari, le placore nevora Silioni copieze 8 SMC e le terminazioni supera vonto, crampia pedominali, diame. Elemenapara designati mazalimi (di prima companzi) statesia, vonto, crampia pedominali, diame. Elemenapara senteminazioni, i lace comba companzia; statesia, e successivoni dipolicazioni (precedente) senteminazioni, crampia per supera silioni supera precisioni propriata propriata propriata precisioni propriata propriat

efaka, verligini, vomito, diamas, astenia intensa, pamatese diffusa, convulticon. cazioni : per la liposotubilitai di questa sostanza, dieta priva di grassi ale animali che vegetali, per fungo tempo, fino alle eli-

Consultare un Centro Antiveleni Ferapia: Sintor

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

260-520 ml ogni 100 litri di acqua sulle seguenti colture:
AGRUMI contro Afidi, Tignole, Fetolt e Mossa della frutta.
DRUPACEE contro Afidi, Tentredini, Campa del mandorlo e Maggiolini.
POMACEE contro Afidi, adulti di Minatrici, Psille, Tentredini, Cecidomie, Tignole e Maggiolini.
FRAGOLE contro Acari.

contro Cicaline, Tignole, Ragno giatlo ed Eriofidi

contro Tignola e Mosca. VITE OLIVO ORTAGGI

contro Afidi, Maggiolini e Nottue.

contro Dorifora, Tignola, Nottue e Maggiolini PATATA

TABACCO contro Tripidi, Alcurodi e Nottue.

CEREALL contro Cimici.

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO contro Altiche, Cleono e Lixo.

ERBA MEDICA E TRIFOGLIO contro Apioni e Puntervoli.

FLOREALL, ORNAMENTALI, FORESTALI, PIOPPO contro Aleurodi e Afdi.

CLASSE |

Trattamento da eseguirsi alla comparsa del parassita e da ripetersi in caso di necessità

versare lentamente la quantità necessaria di prodotto in tutta l'acqua occorrente agitando accuratamente. Preparazione dell'emulsione :

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

il ROGODAN 14 è miscribile con i più comuni antiparassitan ad eccezione di quelli a reazione alcalina. E' consigliabile però procedere ad una prova preventiva per accertare che i prodotti mescolati non presentino incompatibilità tra i coformulanti. Le miscele devono essere preparate al momento dell'impiego.

NOC NO

in caso di miscela con altin formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere cosservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Avvertenza:

Fitotossicità : si consiglia di non trattare arancio amaro, cedri e limone della varietà Interdonato.

Rischi di nocività

il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 25 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare exclusivamente in agricoltura per le epoche e gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

II. CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: ALTWILERTALIA SA SAn Colembaro al Lambo (M) SILIA SPA Agrilla (T) - Taglie autorizzate: 0.1.05-1.10 lira ROGODAN Marribio registrato

INSETTICIDA E ACARICIDA FOSFORGANICO ROGODIAL SISTEMICO

COMPOSIZIONE

g 17.5 (= 180 g/l) g 35.5 (= 400 g/l) g 100 Dimetoato puro Ferribato puro Saventi ed emulsionanti q. b. a (contiene Ciclosanone)

PASE DI PESCHO.

tocivo per inelezione, ingestione e contatto con la pelle a alimenti o mangimi e de bevar re, nè fumare durante l'impiego CONSIGLI DI PRUDENZA:

Formalistic et al. on its palle to con its palle eversal immedialamente ante con acqua e autorea prodetto e de incipante a sun con le doncte precauzioni assere consultate il medico (se posabilea moritargii i stichertea)

Sede legale in Piazza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG) Pegistrazione Ministero della Santtà n. 7822 del 15.6.1989

NOCIVO

L CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NOTIVE PRECAUZIONALI:
Non operative contro ventio:
Non contraviume altre colture o consi d'acque.
Evitant di respinere i vapori.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

ġ

di morte: generalmente insufficienza respiratoria. esteri fosforici, a destanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, posaono provocare un effetto

de, in saguko spatirze, delle estremità). Tempite: amprima ad tale dosi fino a companza dei primi segoli di atropinizzazione Ne Poco eficazo il appliciosemina.

Consultare un Centro Antiveler

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE.

Contro: Cocciniglia mezzo grano di pepe (trattare nel momento di massima presenza di neanidi); Tripide (trat-tare al termine della fionitura); Puntervolo e Oziorrinco; Tignola (contro la generazione antofaga) ml 110-150 OLIVO

AGRUMI

Contro: Cocciniglia mezzo grano di pepe. Ceroplaxte, Biancarossa, Iceria, Cocciniglia a virgola, Cotonosa, Bianca e Nera (trattare in presenza di neanidi, ripetendo il trattamento dopo un mese, se necessario); Aleu-rodidi (è necessario bagnare abbondantemente le piante); Ragno rosso; Afidi ml 110-150

CAVOL

Contro: Afidi, Ragno rosso, Alcurodidi, Cavolaia ml 110-150

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

CLASSE II

Compatibilità : Il ROGODIAL può essert miscelato con i più comuni fitofarmaci attualmente in commercio

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività :

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci e il bestiame

Sospendere i trattamenti: 60 gg prima della raccolta di agrumi ed olive ; 20 gg prima della raccolta di cavoli. Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua abuna conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione esseraiale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali:

DA NON VENDERSI SFUSO

II. CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autonzzate: 1 - 5 - 10 litri

ROGODIAL Marchio registrato

INSETTICIDA ACARICIDA SISTEMICO CHE AGISCE PER CONTATTO E PER INGESTIONE

COMPOSIZIONE

Dimetoato puro g. 19 (* 185 g/l) Solventi ed emulacionanti q. b. e. g. 100 (Contiene cicloseancine e interne)

HASI DI RISCHIO:

CONSIGLI DI PRUDENZA

AGRIMONT S.r.J.

legistrazione Ministero della Sanità n 4228 del 9.4.198º

IL CONTENTORE NON PUO' ESSERE PIUTIUZZATO

PARTITA N.:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: OFFICINE DI PRODUZIONE:

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO

NOFINE PRECAUZONALI:
Conserver la confedence ben chiusa.
Non operare contro vento.
Non contaminare aftre collure o costi d'acque.

INPORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.

Sintomi muscainici (di prima comparsi), nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncus pasmo, iperecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicar-dia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari

Fachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazion

Sintomi centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma

Cause di morte : generalmente insufficienza respiratoria.

Alkuni esteri fosfonci, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossi co ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delfe estremita).

Terapia : atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. N.D. Poco efficace la pralidossima. Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

OLIVO : Moccar mil 300 notes seconda quindicina di sentembre o prima decada di orlocho. Se l'altacco el manifesta prima di sel società ha transderse una ci de applicationi con mil 195.000. Outavos i les riverse processos con restra severences al 200 di 100. GOR L 20 + ni 1 di resca proteica pre enfoltro di acqua. Il perimo instances delle serve este diffusio dell'interazione. Decese este regiona de abilitza dell'interazione. Decese este regionale de abilitza dell'interazione. Con contra dell'interazione dell'interazione dell'interazione dell'interazione dell'interazione. Decese este regionale dell'interazione d

denta all'incremento dopo un paio di giorni). NJSO : Aldi dei gallume: il 3 per ettaro dispera in SOD il di acqua, affettuando un insitamento veno la fine di maggio da ripatera eventualmente dopo 15-20 ggi Hydrellia. il 3 per ettaro in 500 il di acqua effettuando un insitamento nella seconda decade

ABACCO : Meurode: mi 200.

CERTALLI CONTROL SIMPLE CONTROL OF THE CONTROL OF T

Preparazione dell'emulsione : Disperdere in poca acque la quantte di prodotto necessano immecolando emegicamente agrangore altra escasa suno ad observe i volume desideratio, oppure ventare tendemente su quantità necessaria di prodotto in tutta fac-que occorente agalando con cura.

Ob NOW APPLICABE CON MEZZI AERE!

AVMPHOTAS in TROCONLEZS to pure messione con Aspor, Cuprosava Messere, Parrato PI, Parrato PI, Trasver, Carpean.

AVMPHOTAS in caso of messes con abit termulasi deve essere impetition is periode di carriuza più lango. Deveno rindra essere carriera en romane accernate complete, in caso di messicazione in presente della messe accernate en complete. Carpens a verificassere casa di intessicazione informare il indicion della messe accernate complete. Informare il indiciona della messe accernate el POCOFI Zon in mazzoni a basso volume sulle varietà di relativo. Senora, Carrino, Vernina, Marania, Francio, il neu, Bosson est devenibula altre emitabili. Non institure gli abbrocchi delle varietà della varietà il responde dei sursei il finitario della varietà della complete della varietà della varietà della complete della varietà della varieta della

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta. Attenzione, de impegara esciliaramenti.

nufo in luogo fresco. I taluzioni e condizione essenziale per assicurare efficacia del traflamento e per evitare danni elle piàmie, alle none ed agli animali. CONTENTIONE COMPLETAMENTE SVIJOTATO NON DEVE ESSENE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ži produzione autorizzati: CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FE) Abano S. Alexandro (BG) RE CHIMICHE S.p.A. Trenglio (BG)

sul Lambro (MI)

ROGOR L 40

INSETTICIDA ACARICIDA SISTEMICO CHE AGISCE PER CONTATTO E PER INGESTIONE

inflammabile Nocvo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle FRASI DI RISCHIO:

ODNISGL DI PRUCENZA.
Correscera hand dile portate dei bambini
Correscerae hand dile portate dei bampini e da bavezzo
Correscerae politario de alimenti o ma rigimi e da bavezzo
Non mangigare, na bere, na fumare durante firmpergo
Non respirate i variori
Evitare il corretato con gli occhi e con la palle
Usare andmenti portificare a guarti additi
In sazio di contratto con la palle tensus immontatamente
In sazio di contratto con la palle tensus immontatamente

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.F.L

con acqua e sapone consultare il medico (se possibile mostrargii l'etichetta)

Registrazione Ministero della Santtà n 4326 del 20.5.1961

OFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

NOCINO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:
Conservate la confesiore ben chiusa.
Non operare confirm werto.
Non confirminate altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER II. MEDICO:

Sintomi : copisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi preganglian, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparas): nausza, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-escrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione.

Bradicardia (incostante).
Sintoni incolinide (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari.
Sintoni incolinide (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari.
Tachicardia, ipertensione artericea, ilbrillazione.
Sintomi centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma.
Causa di monfi: generalmente insufficienza respitatoloria.
Altumi esteri fosforici, a distanza di 1-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spasitra, delle estremità).
Tenapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi seguit di atropinizzazione.

Poco efficace la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME VORMALE

OLIVO

Moczi, mi vido nella seconda quindicina di antenebre o portra decada di ottobre. Se l'attezzo si manihetta prima di uni espocie furi processer uno o due applicazioni con mi DO G. POCORI, 4.0 + 11 processer uno o due applicazioni con mi DO G. Dualora la futi vanga condotta con esche avvolendati. 200 di ROGORI, 4.0 + 11 processer uno o due applicazioni con mi Potto. Qualizzo dell'intro dell'introductazione. Dece essere regioni di desperazione. Dece essere regioni della di processer alla riperio introduccioni dell'intro dell'introductazione avvolendati della considerazione. Dece essere regioni dell'introduccioni dell'interduccioni dell'interduccio

Mosca delle ciliege: miso all'invalatura dei huril (cambiamento di colora). Mosca della fruita: mi 70 pari le abbicco-che e mi 120 pari le pero. Acan e Maggiolino di drupacce c 120 pari le pero. Acan e Maggiolino di drupacce c con promatere in 180 quando companiono le prime inferiorational del micio (cambiamento) del dimensiono del miscoleopoderii mi 190 pero. Centrostiona del fine (o quando ele menento) esta ani microsepoderii mi 100 Teritrofini del pero. del moto e del sustition mi 190 po pura a si oli deportamento estatura del pero. Pero centro del moto e del sustitio mi 190 porto mi 100 carpocapea pomorrella su roca: mi 190 effettuando 2-3 inaliamenti distanta del CRUMI.

CLASSE |

Affoli mi 20. Biatica rocks finates dopo la raccela e alla fine giugno-primi luglio oppure a fine giugno e fine luglio, con infestiona de designates può essere afficiente un sed interamento. Bianica del filmoni. Concringgia coloriosas finates ne institutore-softore quantos in review le perme colorie; mi 120. Regino rockso; mi 120. Mosca della ffutta; mi 90 all'apposa dell'instituta Nel sa sodies non exche envelente; mi 220 di espon rockso; mi 120 etc. Mosca della ffutta; mi 90 all'apposa dell'instituta Nel sa sodies non exche envelente; mi 220 di ROCOR L. 40 - 11 di este potenta per election di acqua a volume normale e mi 250 all ROCOR L. 40 - 11 mi 250 di espon professa per apposa per la permenta (34 masch) per electrica; Si coneglia di frattate un filmulatura e aguine de affire quando la poposazione di adult imperde ad aumentare (34 masch) per caltura). Si coneglia di frattate un file morando la parte di chiome di fronte aulio sresso mentales appartemente a due filan configui:

ACRIO giallo, m/10, possibilmente alla prima compazza, ripatendo il traffamento dopo 10-15 giomi. PRUMENVE INTO e della foortura, se all'inizio di questa sono presenti 5 o più afi'i per speja con tandenza all'incremento deponi,

A clidi det grallume: in 14 per entato dispensi in 500 it di acqua, effettuando un trattamento verso la fine di maggio de riprefere evenmanamente depo i 22 9g Hydrettilia: in 14 per entato in 500 it di acqua, effettuando un trattamento nella asconda decade di maggio.

A LTREI: COLTURE:
A Idea COLTUR

Compatibilità : il ROGOR L 40, si può miscelare con Aspor, Cuprossina, Mezene, Ramato P1, Ramato P3, Tiezene, Cerposan

oste la messaciano compileta.

Ti (Olgosicità i non impegere il ROCOR L aò in irrotazioni a basso voluma sulle vantela di chino Corstina, Simona, Canino, Venina, Vinitatalia i non impegere il ROCOR chi abi estato di constituta i non controla della variata del centralia fara non di constituta di allocaccio della variatà Beccucia ed Alessandrina, insanco anno i costi nel filmoni della variata hierdorazio ed il crisaniamo.

Rischi di nocività i il prodoto e tossico per gli insatil utili. Avvertenza : in caso di miscale con altri formulazi deve essere rispet-isto il periodo di caserza più lungo. Deveno inchire essere servante le norme preduzionali presulte per i prodotti più basici. Ovalora si verificaziono casi di infrasticazione informare il medi co delle miscalazione compione.

ZIONE : da implegare escluarimente in agricoltura nelle spoche e per gli usi comentiti. Ogni altro uso è periodioso. Chi im-rico dere essere tendo in Lorgo fesso.

To dere essere tendo in Lorgo fesso.

To dere essere tendo in Lorgo fesso.

To dere essere tendo in Lorgo fesso. Sopondere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta. Attenzione : de impiegare escuamente in egicoltus nelle epo

TRENCES CONFIDENCE SYLOTATO NON DENE ESSERE DISPERSONELL'AMBIENTE
TILINENTI di produzione autorizzati. Althullen ITALIA S.I.I. San Colombano al Lambor (MI)
TILINENTI di Produzione autorizzati. Althullen ITALIA S.I.I. San Colombano al Lambor (MI)
TILINENTE CHIMICHE SAN A Transglo (BG)
EN SAN Albano S. Arbanavore (BG)
S.P.A. S. Vincarro di Galman (BG)
S.P.A. S. Vincarro di Galman (BC)

nziele per esskourare efficacie del traflamento e per evitare danni alle piente, alle

Salerano sul Lambro (M) IZ/21C: 0.1 · 0.5 · 1 · 10 M o registrato

SERINAL SEMENTI

FUNGICIDA ORGANICO IN POLVERE PER LA CONCIA A SECCO ED UMIDA DELLE SEMENTI.

COMPOSIZIONE

Clozolinate puro Mancozeb puro Benenti, edesivanti, disperder Bagnanti, adesim coloranti e inerti

FRASI DI RISCHIO

initanie per le vie respiratorie Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

CONSIGL DI PRUDENZA:

word delta portata dei bambini orangimi e da bevande professo da imperior mangimi e da bevande irra al ripato dall'umidità wala, ne bera ne fumere vitalio ere.

caso di contato con la pele lavaral immediatamente bibondamiemente con acque e sapone caso di incidente o di malensere consultare immediati madico (se possible, mostragli i elichetta).

AGRIMONT S.F.I.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO Registrazione Ministero della Sanità n. 7772 del 22.5.1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: OFFICINA DI PRODUZIONE:

L CONTENITORE NON PUCY ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N :

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o consi d'acqua.

Prescrizioni particolari

IPPITANTE

Contro la Caric (Tilletia tritici), la Pusariosi (Pusarium nivale), le Septoriosi del frumento; l'Elmintosporiosi dell'orzo e della segale; il Carbone fisso dell'orzo ed il Carbone volante dell'avena; g 300 per quintale di seme.

FRUMENTO, ORZO, AVENA, SEGALE

Contro la Pyricularia oryzae la Fusariosi (Fusarium spp.) e l'Elmintosporiosi (flelminthosporium oryzae): g 350 - 500 per quintale di seme.

Contro il Carbone (Ustilago maydis), le contaminazioni esteme da Fusarium monififorme e Gibberella zeae e l'Elmintosporiosi (Helminthosporium maydis); g 450 - 600 per quintale di seme.

CLASSE III

Contro il Mal del piede (Phoma betae), la Fusariosi (Fusarium spp.) il Mal vinato (Rhizoetonia violacea), la Cercosporiosi (Cercospora bieticola) ed il Pythium ultimum: kg 1.2 per quintale di seme

COLTURE ORTICOLE

Contro Pythium spp., Botrytis spp., Fusanium spp. e Rhizoctionia solani: kg 0,5 - 1,2 per quintale di seme, a seconda del tipo di seme.

del hestiame. Per la distruzione delle sementi conciate non n'utilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti Avvertenza : I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e lossici o nocivi.

Compatibilità

AVVETTEUZE : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tessici. Qualora si verifi-cassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

DA NON VENDERSI SFUSO

STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. Vie X Aprile,3 Cotignole (RA)

MODALITA' D'IMPIEGO

Carattenistiche tecniche del prodotto : Il SERINAL SEMENTI non influisce sul potere germinativo delle se-

menti trattate, anche se microlesionate. Viene impiegato nella concia secca e umida delle sementi mescolando il prodotto uniformemente con tuta la massa di semi da trattare. L'operazione viene solitamente effettuata impiegando un'apposito recipiente cilin-

DARBABIETOLA DA ZUCCIIERO

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Il SERINAL SEMENTI è miscibile con gli insetticidi comunemente impiegati nella concia delle sementi.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

occhio: conguntivite intilativa. sensibilitzzazione:
apparato respiratorio: intilazione delle prime vie seree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione;
SNC atassia, cefatea, confusione, depressione, iporeflessia.
Effetto antabuse : si verifica in easo di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, ovolio, sudorazione, este intensa, dolore precordiale, lachicardia, visione confusa, vertigni, ipotensione ornorastica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo divenia pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ratesa di associazione delle seguenti sostanze attive; XOZOUNATE 20% e MANCOZEB 40%, le quali, separatamente, provocano i Una volta aperia la comfazione utilizzare tutto il contenuto Conservesa in tutogo frenco de ascuruto, brotano dell'umidità e dal catore Durante il tratamento proteggera le see respiritone (maso e bocca) INFORMAZIONI PER II. MEDICO:

cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione;

Stabilimenti di produzione autorizzati: BASLINI INDUSTRIÈ CHIMICHE S.p.A. Tranglio (BG)

l'aglic autorizzate: 0,3-0,5-1-5 Kg

SI:RUNAL Marchio registrato

ERINAL

FUNGICIDA ORGANICO PER LA LOTTA CONTRO LA MUFFA GRIGIA (BOTRYTIS CINEREA) MONILIA (MONILIA LAXA, M.FRUCTIGENA), SCLEROTINIA E SCLEROTIUM.

COMPOSIZIONE

9 12,5 9 30 9, b.a. g 100 Clozofinate puro Tiram puro Begnenti, disperdenti e supporti

FRASI DI RISCHIO: Nocno per ingestione Irritante per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:
Consenvari cui dalla postata de tambini
Consenvari cui dalla postata di tambini e de bevande
Non margata: ne bere, ne lumare durante l'impego
Non margata: ne bere, ne lumare durante l'impego
Non datare de pocorio e dei recipennte se non con le dovule precauzioni
Non respirare le povieri
Evine ni contanti con qui cocchi e con la palle
Lièse ni oduranti pocietine e guanti adelli
Lièse ni oduranti pocietine e guanti adelli
In cazo di majessere consultare il medico (se possibile, mostragli l'elichetta

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I

Registrazione Ministero della Sanità n. 7816 del 5.6.1988 OFFICINA DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

CLASSE II

NOCIVO

NORME PECALZIONALI: Mon operare nordino entido. Nordenome is confero entido en chiusa, escendi d'acqua. Nordenome is confesione ben chiusa, escendi d'acqua. In caso di contatto con la pelle lineve i immedialamente ed abbondantemente con acqua e sapone.

Tentas di associazione delle seguenti sostanze attive colossociazione i seguenti sintomi di intossociazione colossociazione colossociazione colossociazione colossociazione della sintema della seguenti sensibilitzzazione: cole: eriterna dermattiti, sensibilitzzazione; cocchio: congiuntivite irritativa, sensibilitzzazione;

apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione;
SNC, aiastia, celledae, confusione, depressione, iporeflessia.
SNC aiastia, celledae, confusione, depressione, iporeflessia.
Sea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, lachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione onfostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla predita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICITE TECNICITE DEL PRODOTTO:

ESEMINT I en Unagrical organico, in powere bagginabile dotatio del acrone presente a buccarine par la buta accidente aggine. Benyfris crinaria, Montas Municial Maria Hindigana), Scientina & Esercialium. Periodilium a Antercarii regilari su acune parte ad Amon de tione a sul pomodero. La presenta del Triam attributeca al prodotto un'effetto collesease su Comerca, Balla, Tracholania. MODALITTA E DOSI D'IMPIEGO PER LITRA 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTO A VOLUME. NORMALIE.

VITE (Riving) is cineted); g. 300

Efeminare 3 trataments agis stadi tenologic BCD (chiusura dei grappolo, invasiatum, 3 aetimume prima della micolata); in caso di conditione disnostrone pariodiamente indenderale in micolata dei protectione pariodiamente indenderale in caso di conditione disnostrone della micolatamente indenderale indendera Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. vono inoltre essere osservate le norme precauzionali presentte per i prodotti più tossici.

Rischi di nocività : E' nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame e i pesci. Fitotossicità: Può dare fitotossicità su peschi Red Haven. Cardinal, Dixi Red.

Intervallo che deve essere rispettato tra ultimo trattamento e raccolta:

10 giorni per fragola, pomodoro e carciofo 14 giorni per pesco

21 giorni per vite

60 giorni per albicocco, susino e mandorlo.

Attenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pericoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi-

ter danni alle piante. alle persone ed agli animali.
NA NON VERNEJENSI SEUS.
Stabiliment di produzione autorizzati: BASLINI inDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. Travigio (BG)
SIPCALANZO ITAIA. 8.1. Ofzano et minima (BO)
SIPCALANZO ITAIA. 8.2. Ofzano et minima (BO)
SIPCAM S.p. Salemon sul tumbeo filli
Taglic autorizzate: 1.5. 10 Kg
SIRLINALI MARTHIO registrato
SIRRINAL MARTHIO registrato

SERINAL 20-40

FUNGICIDA ORGANICO PER LA LOTTA CONTRO LA MUFFA GRIGIA (BOTRYTIS CINEREA), MONILIA (MONILIA LAXA, M. FRUCTIGENA), SCLEROTINIA E SCLEROTIUM.

COMPOSIZIONE

Tiram puro Begnami, disperdenti e supporti inerti Clozolinate pure

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per ingestion infante per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

fettivi e guanti adatti consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta) AGRIMONT S.r.I

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO Registrazione Ministero della Sanità n. 7880 del 27.6.1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: OFFICINA DI PRODUZIONE

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTILIZZATO PARTITA N.:

NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI:
Non operate contro vento:
Non contaminare attre colture o corei d'acqua.
Consenzar la conferione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattari di essociazione delle seguenti sostanza stine: CLOZOUINATE 20% e TIRAM 40%, le quali, seperatam CLOZOUINATE:

cute; enternal, demantal, asmabilizzazione;
cocchio; congountivie intratione, santabilizzazione;
apparatio respetionioni intratione della prima vere enter broncopalia samaliforme, santabilizzazione;
soprationi respetionioni intratione della prima vere enter broncopalia samaliforme, santabilizzazione;
Effetto autabutes i su vintifica in caso di conformitante o progressa sasturatore di altrocio e si mantinesta con naussa, vormito,
suborazione, sate internal. Adore predoculate i prefinazione, si sur internali della periodi dei suprimi applico e i potenzione si aggirave fino al collasso ed alla periodi di coccioniza.

Ti magai: antionnali applico e i potenzione si aggirave fino al collasso ed alla periodi di coccioniza.

Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO: II SERINAL 20-40 T e un fungicida organico, in polyere bagnabile, doue

INSERNAL 20-40 To un Ungicida organico, in polvere bagnabile, docato di azione presentiva e bioccamie per la india comino Mulha 1888 (Bonyia cintrana) Monilla (Mannilla laza e M. fluodigenta), Scierolinia, Scierolinia, Penkullium e Aminchosi Pogliari au alcume pisan-le de findio, da frore a sul pomotorio.

LA presenta del Trann conferenza al prodotto un effetto collaterale su Contrac, Bolta, Tacabolatura. MODALLIZA E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACOUA IN TRATTAMENTO A VOLUME. NORMALLE.

Effettuar à tremment agil stad i evologici BCD (chinaum dei grappodo, innastura, 3 setturars prima della ri in caso di conditioni chinalite patricidamine i terrore di alla materia, possono essere effettuari 4 trattames ASSO (cores apper, ma con un tetturareito in più a fure fentura). Associarei cui abbondante e unificente baggintiria della vegettarone ed, in particolare, dei grappoil. Non influste sunti immentazone esi mosto. FRAGOLA (Botrytis cincrea) g 300 Effettuare a stratturaria il dei seguenti spoche i mizo fentura, pena fentura e 10 giorni prima della miccolta. PESCO (Monital abaz e M. frictigena) g 200. VITE (Botrytis cincrea) g 300 Effetuare 3 trattament: agli stedi fenoto

Contro in Monta de um e del ton defauje e trafferosen alfritzo e durane la fontura, con un intervazio di 10-12 giorni. Contro la Monta dei funa, efectiva e trattanento se e de estimaze che 2.3 settimaze prima della naccola. ALBICOCCO e SUSINO (Montifa laxa) g.200

Contro la Monifie des rann e dei force. Note the definitate i infantante la force de force de la Manifie des rann e dei force de force de la Manifie des ranne e de force de force de la Manifie des rannes de la Manifie de la Ma

Botrice & Sciennina delle collure floricole: gerbera, ciclamino, geranio e crisantemo g 250-400.
Traitamenii preventivi distanziali di 12-15 gg.
Preparazione dalla politiglia : stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una politiglia omogenea, Botrite e Marciume bianco (Sclerotium delle Ililiacce e iridacee): gladiolo e tulipano kg 0,8-1. Taffanenio ai bulb: immersone per 30 mnuti dei bulb; prima di porti a dimota, e quindi fati ascucata.

aggiungere quindi il quantitativo di aggiungani in produto in posta acqua cosi da ottenere una politiglia omogenea, DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COmparabilità il 18/18/NAL 2040 Te mischolte con i più comuni fungicidi attualmente in commercio come ad esempio Aspor. Tiezene. Mezene, Nespor. Nennisori e Zolio bagnabile o coloidale (ma non con quelli a base rantera), e con prodotti ad azione insetticida: questi devono essere aggiunti alla politicità immedianament. te prima del trattamento. Il SERUNAL 2040 Tè miscibile anche con biostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti foglian (Lilian).

AVVETIENZE : in caso di miscola con altri formulati dove essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Oualora si venficassero east di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Filodora si venficassero east di intossicazione spesivi Red Ilaven. Cardinal. Dusi Red.
Filodora il procività i i i norcivo per gli insetti utili, gii animali domestici, il bestiame e i pesti.

Intervallo che deve essere rispettato tra ultimo trattamento e raccolta:

10 giorni per fragola, pomodoro e carciofo 14 giorni per pesco

60 giorni per albicocco, susino e mandorlo.

Attenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pertodoso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali datani darivatui da uso improprio del pre-parato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è conduzione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per alvilimenti di produvivne autorizzati:
SISINI NDOSTRE CHIMOCE, S. A. Irisagio (BG)
WELNACO I ALIA, S. I. Oztano Emita (BC)
CAMA S. P. Salenano sul tembo (MI)
SOL/OTECNICA ITALIANA S. p. A. v. a. X. poine. J. Congnota (BA)
Elic autorizzate: 0.1. · · · · · · · v. x. A poine. J. Congnota (BA) evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SI/USO

POLVERE BAGNABILE PER ESCHE

COMPOSIZIONE

Metaldeide pura g 48 Bagnanti e supporti Inerti q. b. e. g 100

FRASI DI PUSCHIO: Imhammabile

CONSIGN DI PRUDENZA: Conservante funni desti-

gli occhi e con la pelle

User indument proteins a guardi della in Creato di malerese consultare il medico (se possibile, mostinagli fisichetta. Non distanzi dei prodoto e dei recipiente se non con-i a donte presultationi.

Sede legale in P.22a della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

Registrazione Ministero della Sanità n. 2300 del 29.8.1976 OFFICINE DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTIUZZATO

NOCINO

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento.
Non cataminate adria colture o coral d'acqua.
Dopo la manipolatione e in caso di contamina accuratamente con acqua e satone

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : sostanza praticamente inzolubile in acqua, solubile in benzene e cloroformio; dose tossica uomo, cir-ca 50 mg/Lg irritante per le mucose; latenza 30 minuti; nausea, vomito, dolori addominali, ipertermia, convul-sioni, trisma, paralisi respiratoria. Postumi: danni epatici e renali.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Preparazione delle esche avvelenate

Contro Chiocoiole e Limacce che vivono in profondità nel terreno: kg 1 di prodotto per 10 kg di crusca.

Contro Chiocciole e Limacce che vivono in superficie: kg 1 di prodotto per 30 kg di crusca.

Per la preparazione delle esche, le dosi di SLIM andranno mescolate con una piccola quantità di crusca umi-da e successivamente si aggiungerà il rimanente quantitativo di crusca, rimescolando ripetutamente la massa. L'esca va sparsa preferibilmente la sera su tutta la superficie infestata od anche in mucchietti in vicinanza delle piante colpite.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: Il prodotto viene distribuito da solo

CLASSE II

Rischi di nocività: Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta

Attenzione: da impiegare exclusivamente in agnicoltura per gli usi cons...nititi. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni dervanti da uso improprio del preparato. Per la sua bunoa conservazione il prodotto deve essere fenuer in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni e condizione essere isenue assicurare efficacia del trattamento e per Il rispetto delle suddette istruzioni e condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati:

DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG)

SARIAI' S.p.A. Facriza (RA)

SIPCAM S.p.A. Salcrano sul Lambro (MI)

SILIA S.p.A. Aprilia (1.T)

Taglie autorizzate: 0.5 - 1 - 5 Kg

SLIM Marchio registrato

8-50 BLU Ţ, TAIREL

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE DOTATO DI AZIONE SISTEMICA E DI COPERTURA PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA VITE

COMPOSIZIONE

Benelaxii puv Folpet puvo Bagnavti, dispardenti, colonarii e supporti Inerii

FRASI DI RISCHIO: Tomico a contatto con la pelle e per ingestione Nocivo per inalazione

For increase to cochi increase dell'increase dell'increase

re softo chieve e hoori dalla portata del bambini re iontano da alimenti o mangimi e da bevandi gaze, ne bere, ne fumere durante l'impiego CONSIGLI DI PRUDENZA:

n caso di incidente o di malessere consultare immedi ne possibile, mostrargii l'etichetta, gli occhi e con la pelle n gli occhi, lavare imme

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

Registrazione Minatero della Sanità n. 8478 del 12.9.1985

OFFICINA DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTILIZZATO

itan contaminara altra collura o coral d'azqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavaral accumtamente con acqua e sapone NORME PRECAUZIONALI : Non operare contro vento. Non conteminare altre colfu

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Traitasi di associazione delle seguenti sostanze attive: BENALAXIL 8% e FOLPET 50%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione : BENALAXII,

Sintomi : in animali da laboratorio: dispnea e torpore

Sintomi: irritante per cute e mucose (congunitivit, rinofaringiti) con fotosensibiluzzazione e resistenza a te-rapia: irritazione gastro-intestinate (bruconi gastro-coolegie, anorezas, vonito, darraz), interesamento del-l'appanto cardiocirrolatorio (ipotensione, cianosi, artimia); interessamento del SNC con irritabilità o depressione: possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Consultare un Centro Antiveleni sintomatica

II TAIREL F8-50 BLU è un coformulato ad elevata attività antiperonosporica che grazie alle sue caratteristiche di sisteme di tutti gi organi verdi della pianta. Passo infatti di seriatti consente una doppia afficia fungicia i PREVENTIVA o di COPERTURA sulla superficie e CURATTYA attili superficie e CURATTYA attili interno dei tessuit da proteggere. La presenza di Poliperi attilibuisee al prodotto un effet.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA

VITE - Peronospora (Plasmopara viticola): g 200-250 Effettuare il primo trattamento quando si verificano le condizioni sufficienti a determinare l'infezione primaria e, comunque, non più tardi della differenziazione dei grappoli fiorali (74 feglie). I successivi trattamenti si eseguranno alla cadenza di 14 giorni l'uno dall'altro orientativamente condicident con i seguenti stadi fenologici della coltura: inizio fioritura, fine fioritura ed inizio sviluppo dei grappoli, quando gli actini hanno le dimensioni di un granello di pepe. Successivamente allo sviluppo dei grappoli usare fungicidi di copertura.

CLASSE

Compatibilità : il TAIREL F8-50 BLU può essere miscelato con i più comuni fitofarmaci attualmente in com-metrio. È miscibile anche con biostimolanti (fitgostim) e fertilitzanti fogliari (Lilian). Non è miscelabile con politiglia Bordojese, polisoffun ed olio bianco. Devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olii minerali e polisolfuri. AVVETGENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi-cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività : E' tossico per gli insetti utili ed i pesci.

40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione dei mosti. Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta; su uve da vino almeno

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è perricoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio Per la súa buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati:

BASLINI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. Traviglio (CHEMA S.p.A. S. Agralino (FB) ICI SOLPLANT S.p.A. Craspellano (BO) SARME S.p.A. Fanta (FM) S.C.A. S.p.A. S. Mana (I) Mugnano (MO)

SIPCAM S.p.A. Salenario aul Lambro (MI) STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. Via X. Aprie,3 Colignola (PA) 3 Faglic autorizzate: 1 - 5 - 10

I'AIREI, Marchio registrato

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

to collaterate su Botrytis.

IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Stemperare il prodotto in poca acqua cosi da ottenere una pasta omogenea; diluire quindi questa poltiglia con la rimanente quantità di acqua, agitando, sino ad ottenere la diluzione voluta. Preparazione della sospensione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

TAIREL Z 8-65 BLU

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNBAILE DOTATO DI AZIONE SISTEMICA E DI COPERTURA PER LA LOTTA CONTRO LE PERONOSPORE DELLA VITE, DEL POMODORO, DELLA ROSA E DEL GAROFANO

COMPOSIZIONE

Benalaxil puro Zineb puro Begnanti, disperdenti coloranti e aupporti tredi — q. b. a

kozivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle No provocare senzibilizzazione per contatto con la pelle miante per la ve maginalone FRASI DI PESCHIO:

CLASSE 1

ortala dei bambini alimenti o mangimi e da bevande on response le poècen lare indumenti protettive guanti adatti caso di melessere consultare il medico (se possibile, palinizgli inichette) ienere iontano de alimenti o mangimi e de perezi enerare al inpor dell'undide mangiate, ne bere, ne fumate durante l'implego pe il contatto con gli occhi e con la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuon dalla port

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO Registrazione Ministero della Sanita n. 6474 del 12.9.1985 AGRIMONT S.r.l.

NOCIVO

OFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITA NETTA DEL PREPARATO: LO ONTENTIORE NON PUO' ESSERE RUTIUZZATO PARTITA N.:

Non operara contro vanido. Non operaralmente altre co comi d'acque. Dopo la mariginatione e in caso di contaminazione, lavani accuratamente con acqua e appone NORME PRECAUZIONALL:

Prescrizioni particolari
Una volta speria la confesione dilizzare tuto il confendo
Locarenza le hogo frazco ed asciutto, lontano dall'umidit
Duzare il instamento proteggene la vie respitatoria (mate

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

provocano I seguenti sintomi di Intosalcanione rathaul di empoclatione delle seguenti sontanue attive: SENALAXI. 6% e ZINEB 65%, le quali, separatamente.

Sintomi : in enimali de laboratorio: drepnea e torpon

ione; apparato mapinatorio: inflazio-ualone, depramatone, iporeflessia, anifesta con naussa, vornito, sudo-tatica. Dopo qualche ora il viso de

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

TAIREL Z 8-65 BLU è un coformulato ad elevata attività antiperonosporica che grazie alle sue caratteristi-the di sistemicità e persistenza è in grado di capiliare un'elevata protezione di tuti gli organi verdi della pan-ta. Esco infatti grantisce una doppia difesa d'ungicata "PREVENTIVA o di COPERTURA sulla superficie e CURATIVA all'intermo dei ressultà proteggere. La presenza di Zinch attribuisce al prodotto un effetto collaterale su Alternaria e Septoria.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Peronospora (Plasmopara viticola): g 200-250

Effettuare il primo trattamento quando si verificano le condizioni sufficienti a determinare l'infezione prima-ra e, comunque, non più tardi della differenziazione dei grappoli forali (7-8 foglie).
I successivi rattamenti si eseguiranno alla caderza di I giorni l'uno dall'altro orientativamente coincidenti con i seguenti stadi fenologici della ecotura: inizio fioritura, fine fioritura ed inizio sviluppo dei grappoli, quan-do gli acini hanno le dimensioni di un granello di pepe.

POMODORO (solo fino alla prima fioritura).

Peronospora (Phyrophthora infestans): g 250-300.

Applicazioni in pieno campo a cadenza di 12-14 giorni a partire dal venificarsi delle condizioni favorevoli all'Insorgere dell'infezione e fino è non oltre l'inizio della fioritura del primo palco. ROSA e GAROFANO

Peronospora (Peronospora sparsa); g.300 Trattare ogni 15 giorni irrorando accuratamente la vegetazione, a partire dal verificarsi delle condizioni favo-revoli all'insorgere dell'infezione.

Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea; diluire quindi questa poltiglia con la rimanente quantità di acqua, agitando, sino ad ottenere la diluizione voluta. Preparazione della sospensione

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

DIVIETI D'IMPIEGO

Compatibilità : Il TAIREL Z8-65 BLU può essere miscelato con i più comuni fitofarmaci attualmente in commercio. E miscibile anche con biostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti fogliari (Lilian).

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere esservate le norme prezauzionali prescritte per i prodotti più tessici. Qualora si verifi-cassero casi di intessicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabite degli eventuali danni derivanti da uso improprio

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SFUSO
Stabilimenti id produzione autorizzati CHEMA S.p.A.S. Agostino (FE)
DACHEM S.p.A. Abeno S. Avesandro (RG)
SOCOFICHORA FALLAM S.p.A. Viv.X. Aprila, 3. Categnata (RA)
Taglic autorizzatie: 1-5-10
TAJIREL Marchio registrato

TERBUFOS AGRIMONT CALVER 4G

INSETTICIDA GRANULARE PROTETTO INDICATO PER LA GEODISINFESTAZIONE DELLA BARBABIETOLA DA ZUCCHERO

COMPOSIZIONE

4 8 Terbufos puro Supporti Inerti q. b. a

FRASI DI RISCHIO: Tossico a contatto con la pelle e per ingestione

dumenti contaminal è e fuori dalla ponala dei bambini alimenti o mangimi e da bevanda , ne fumare durante l'impiego ogliera di dosso immedialmente gli indum vidare il contatto con gli occhi e con la pelle n caso di contatto con la pelle invassi immed bbondantemente con acqua e sapone CONSIGL! D! PRUDENZA:

Non distans del prodollo este recipiente se non con le dovule precauzion in caso di incidente o di malessere consultare immedialismente il medico (se possibile, mostrargi il elichetta) AGRIMONT S.F.I.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO Registrazione Ministero della Sanità n. 6007 del 27 6.1984

OFFICINA DI PRODUZIONE: SIAPA S. P.A. S. Vincenzo di Colliera (DO)

IL CONTENITORE NON PUO' ESSENE RIUTILIZZATO PARTITA N.: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

NORME PRECAUZIONALI.
Non operate contro vento.
Non contaminate altra coltune o corsi d'acqua.
Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Sinfomi : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi preganghari, le plarche neuromuscolari.

Sinforni muscarinici (di prima comparsa) : nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polinonare. Visione offuscata, miosi. Salvazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicolinici (di seconda comparsa) : astenia e paralisi muscolari. Lachicardia, iperfensione arteriosa,

Sintomi centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma

Cause di morte : generalmente invulficienza respiratoria. Alcuni esteri fusforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, pissono provokare un effetto neurotossi co ritardato (paralisi flaccida, in seguito spistica, delle estremità)

fetapia : atropina ad alte dosi fino a compuna dei primi segni di atropinizzazione. Sommunistrate subito la Consultare un Centro Antiveleni

Non far pascolare e non alimentare il bestiame con prodotti trattati direttamente o accidentalmente, prima che siano trascorsi almeno 60 giorni dal trattamento. Attenzione : da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epyche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Per la sua huona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

OA NON VENDERSI SPUSO

Taglie autorizzate: 1 - 10 Kg

ATTENZIONE!

Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

ISTRUZIONI PER L'USO

Il Terbufos FARMOPLANT (CALVISR 4 G) agisce per ingestione, contatto ed acfissia nei confronti degli insetti terricoli (ciateridi, grillotalpa, atomarie, agrotidi, tipule, maggiolino), dei miltepiedi, di altiche, mosche nonchè nematodi

La distribuzione deve essere effetuata in forma localizzata nei solchi di semina o ai lati delle file, mediante la adozione di appositi microgranulatori opportunamente tarali, in modo da consentire l'idoneo dosaggio, l'uniforme distribuzione ed il necessario incorporamento nel suolo, nel caso in cui detto incorporamento non sia assicurato, effettuare una leggera erpicatura od una fringazione.

Per la barbabietola da zucchero si usa la dose di Skg/ha da aumentare a circa (1,5 kg/ha nei terreni molto alcalinì o ad alto tenore di sostanza organica.

DA NON APPLICARIE CON MEZZI AEREI

Compatibilità

Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina.

A**VVETERIZI**: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono, inoltre, essere osservate le norme precauvionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si veri-ficassero easi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività :

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci. Non trattare durante la fioritura.

TOSSICO

CALVER Marchio registrato

TIEZENE

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI PER LA LOTTA CONTRO LA TICCHIOLATURA DELLE POMACEE, PERONOSPORE DEL POMODORO (SOLO FINO ALLA PRIMA FIORITURA), DEL TABACCO E DELLA VITE E RUGGINE DEL GAROFANO

COMPOSIZIONE

Zineb puro Bagnanti, dispendenti, e supporti menti q. b. a. g. 100

sensibilizzazione per contatto con la pelle FRASI DI RISCHIO

CLASSE II

hervize lontano da alimenti o mangimi e da beva nenvare al riparo dall'umidità n'imbogiata, ne bare, ne humare durante l'imprego respirate le poliveri.

, mostrargii l'etichette) Rare il contatto con gli occhi e con la pelle are indumenti protettivi e guanti adatti caso di malessere consultare il medico (se po

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.F.

Registrazione Ministero della Sanità n 1844 del 5.11.1875

OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOCIVO

NOTAME PRECALIZIONALL:
Non operate control wento.
Non operate control wento.
Non contremise alte collure o control discque.
Dopo le manipolazione e in caso di conteminazione lenerai accuratamente con acqua e sapone.

Prescrizioni particolari

Una volta aparta la confezione utilizzare tutto il contenuto Conservara in luogo tresco ed asciutto, iontano dall'umidità Durante il trattamento proleggere le vie respiratorie (naso e

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

entema, dermatiti, sensibilizzazione,

occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aerre, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto aniabuse : si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sette intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, propostione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al rollasco del alla perdita di coscienza.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Comio Peronospora: g 200 in imitamenti preventivi da efettuani ogniqualvotta le condizioni di temperatura e umidità rendano possible un'interiore (indiampatabili arche uno o due traffamenti a fine agosto-primi di settembre contro eventuali affazzo i undito, La brita contro fordio seggittà con Zotti in polvere, donte essere compietate aggiungendo alla politiglia di TEZENE g 100-150 di Zoti To Colloidate Montediano per stioliro.

io Coloidae Monediano par eticino. VOMODONO (solo fino alla pima floritura) Comino Petronopota, Septoniosi, Alternatiosi e Ticchitolatura: g 300 da portue a g 400 m zaso di preve ronti in caso di attacchi di odro aggiungere ad ogni ancilino di polligile g 100 150 di Zelto Coloidale Montediano.

Comin Pluggine, Occhio di pavone o vaiolo, Alternariosi e Septoriosi ; 9 300 (con aggiunta di Fiotti) se ne casaoni Indicatemento disel tase, che namo, instando i instamenti 15-20 giorni dopo il impanto e npetendoi durante il penodo vegati Ino restructuro quello imemina del fotti fredoi.

TicChiolatura : 9 200 300; cominciare i matementi all'inzio della achiusura delle gemme (punte verdi) e continuadi sino a i estimane prima della raccotta, in relazione alla frequenza delle progge: TABACCO
TO Percoppora Q 300-000, in sementato 2 instement settimanali sel nutare dalle 2 e o 3a foglia con la aggiunta di g 30-50 di
Friodi in perco campo i instementi bestimanali, si primo venticara delle codizioni cimaliche addate allo seriuppo del fungo (semperintura non interiore au 10C e non aupenore al 20C, accompagnata de nebbe o pregge larggere).

Stemperare il TIEZENE in poca acqua sino ad avere una pasta omogenca; diluire quindi questa poltiglia con Preparazione della sospensione

la rimanente quantità di acqua sino ad ottenere la diluizione voluta, agriando. DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
DA NON IMPIEGARE IN SERRA
DA NON IMPIEGARE IN SERRA
DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE
Compatibilità : Ad eccezione dei prodotta a rezione alealina o acida. Il TIEZENE è miscibile con i più comuni antiparassitane particolammente con: polverà begnabilit: Carposan 30 PB Panam PB 50. Zollo Colloidale.
Zollo hagnabile: liquidi cmulsionabilit: Carpomon 20, Carposan 30, Fac 20, Ketled Orifac, Rogor L 20,

Miscelare le due poiveri e stemperare con poca acqua sino ad ottenere una pasta fluida ed omogenea, diluire quindi alla concentrazione desiderata con la rimanecite quantità di acqua, agitando. Preparazione della miscela con formulato liquido emulsionabile Preparazione della miscela con formulato polvere bagnabile

Versare lentamente la quantità necessana del formulato che si vuole miscelare nella sospensione del

'ITIZZENE preventivamente preparata, agitando accuratamente. Verdentaza, in rassol interies con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere esservate le nome precauzionali presentre per i predotti più tossici. Qualora si venficassere casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità : E fitotossico per le varietà di pero sensibili allo Zineb. Abale Fetel, Armella, Butirra precoce, Morettini, Conference. Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora. Principessa di Gonzaga, Santa Mana, Scipione, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

4ffenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consenitit. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO Stabilimenti di produzione autorizzati: BASLNI INDUSTRE CHIMCHE S.p.A. Trengio (BG)

SIPCAM S.p.A. Salerano aul Lambro (MI) STI SCUCTECNOC. TALLANA S.p.A. V.a. X aprile, 3 Cargnole (RA) Raglie autorizzate: 11-5-10 Kg THEZENE Marchio registrato

POLISOLFURO DI BARIO IN POLVERE BAGNABILE INSETTICIDA ED ANTICRITTOGAMICO DI USO INVERNALE

COMPOSIZIONE

Bario polisoffuro g 98 (corrispondente a g 45-47 di zolto attivo) Solubilizzanii ed eccipienti q. b. a g 100

FRASI DI RISCHO: A contatto con acidi libera gas tossico Inflante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle

servara fuon dalla pontata dei bambini servara kontano da alimenti o mangimi e da bevanda mangilare, ne bere, ne fumare durania l'implego respirate le polveri CONSIGLI DI PRUDENZA:

Evitare in grant manufactor gli occhi e col la pelle
Evitare il contato con gli occhi e col la pelle
Lazo di contatto con la pelli lavazi immediatamente
e abbondaniemente con acque a sapone
abbondaniemente con gio occhi, lavate immediatemente a
abbondaniemente con gio occhi, lavate immediatemente
abbondaniemente con acque a consultate il imedico
li caso di invidente o di nabettate consultate il medico
li caso di invidente o di nabettate consultate menetiatamente
il medico per appraible, mostragli (etichila)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

Registrazione Ministero della Sanità n. 3465 del 14 1 1980

OFFICINA DI PRODUZIONE: SIAPA S.p.A. S. Vincenzo di Galliera (BO)

QUANTITA NETTA DEL PREPARATO. 25 Kg

CONTENITORE NON PUO' ESSERE RUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre coflure o consi d'acque.

INFORMAZIONI PER II, MEDICO:

Sintomi: nausea, vomito, coliche addominali, diarrea, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea, Exitus per paralisi respiratoria.

Terapia: gastrolusi con solfato di sodio o magnesio, K.flebo, sintomatici. Ospedalizzare

Consultare un Centro Antiveleni

Per trattamenti autunno-invermali contro la cocciniglia di S. Josè o aspidioto ed attre forme di cocciniglie dei fruttiferi e dell'olivo, contro bolla del pesco e oidio del melo.

Il TIOBAR è un polisolfuro di bario in polvert che, sciolto in acqua, forma una politigia di alto potere insetticida e di azione anticrittogamica. Nei trattamenti invernati alte piante da frutto combatte i Diaspini quali i la Occinigia bianta edelgi agrumi (Chrisconphalus dictyospermi). Coccinigia di S. José (Quadraspidiotus pérmiciosus). Coccinigia gialla dei fruttiferi (Quadraspidiotus permiciosus). Coccinigia gialla dei fruttiferi (Quadraspidiotus parni). Ouadraspidiotus carrecoformis. Quadraspidiotus marani. Coccinigia agriga degli alberi da frutto (Parlatoria oleae). Coccinigia avirgola (Lepidosphes ulm). Coccinigia girga del pero (Epidiaspis leperii). Coccinigia banca della rosa (Aulacaspis rosas). Coccinigia bianca del pero (Seudaulacaspis perategona). Coccinigia nera della rosa (Aulacaspis rosas). Coccinigia pianca del coccinigia atuberroliforme (Pollinia pollini) dell'olivo. Completa la lotta diretta contro alcune malattie crittogamiche come Bolla del pesco. Mal bianco del melo e Ticchiolatura del melo e del pero.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA

CLASSE III

In trattamenti autunno-invernali ed all'ingrossamento delle gemme

PERO e MELO kg 7

Š ALBICOCCO

PESCO e CILIEGIO kg 5

OLIVO (cocciniglia mezzo grano di pepe e fumaggine) Kg 4

Preparazione della sospensione

Versare lentamente il quantitativo di TIOBAR stabilito nella quantità di acqua necessaria, anche se posta nel Estabation della pompa, timescolando energicamente. Il rimescolamento dovrà essere ripetuto se la politiglia rimantesse eccezionalmente in riposo per qualche tempo.

Le irroratrici dopo l'asso vanno accuratamente lavate.

HARTANTE

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Per estendere l'azione del trattamento invernate alle uova degli afidi è necessaria l'aggiunta del Carposan alla soluzione di TIODAR, immediatamente prima dell'imprego

Avvertenza : In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono mottre essere ceservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi-rassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischo di nocività : Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

Altenzione : da impregare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pencoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio

del preparato. L'er la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni e condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. OA NON VENDERSI SITUSO

110BAR Marchio registrato

TIOFTAL

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE A BASE DI FOLPET

COMPOSIZIONE

Folpet puro Coadiumenti e inenti q. b. e

HASI DI PISCHIO.

caaco a contato con la pella e per ingestione mante per gli occhi do procesare sembilizzazione per contatto con la pelle frombilità di efetti inventabili

CONSIGLI DI PRUDENZA

CLASSE

chieve e fuori delle portele dei bambin 10 de alimenti o mangimi e de bevand 1 bere, ne fumare duranie l'impego mangiare, në bere, në fumare durante Fimprego respirare te polveri diefanti del prodotto e del recipiente se non con le University of the properties of guards adeath to the public forces of the properties of the properties of the properties of the public forces of the public

AGRIMONT S.r.J.

008800

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO legistratione Ministero della Santia n. 0673 del 29.2.1972

OFFICINE DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOTALE PRECAUDIONALI : Non operate contro vento. Non contembrare altre colture o consi d'acque.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Simbom1: intritante per cute e mucose (congiuntiviti, ninofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a temagia: infraizone gastro instellinale (bruscione gastrocacidagei, anorezia, vomito, darrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, arimia): interessamento del SNC con irritabilita o
depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine). Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Contro la muffa grigia e la peronospora della vite: g 200-250 per ettolitro di acqua

Preparazione della sospensione

Stemperare il quantitativo stabilito di TIOFTAL in poca acqua in modo da ottenere una pasta omogenea; di-luire quindi questa poltiglia nella rimanente quantità di acqua, agitando, sino ad ottenere la diluizione voluta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il TIOFTAL è miscibile con tutti i prodotti di comune impiego; non è miscibile con Politglia bordolese, Devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olii minerali e prodotti a base di zotto. Polisolfuri e Olio bianco

AVVETERIZE : in caso di miscela con altri formulati deve casere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono, inoltre, essere esservate le norme precauzionali presentte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività : è tossico per gli insetti utili ed i pesci.

per non ostacolare la fermentazione dei mosti e per le altre colture 10 giorni prima Sospendere i trattamenti su uve da vino almeno 40 giorni prima della vendemmia della raccolta. Attenzione: da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è perrecticoso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprito del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione esseratiane per assirurare l'efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati:

DASIJINI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. Treviglio (BG)

CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FE)

SARIAF S.p.A. Facriza (RA)

DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG)

SILIA S.p.A. Aprilia (LT)

STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. Via X Aprile.3 Cotignola (RA)

Taglie autorizzate: 0,02 - 0,1 - 0,2 - 0,5 - 1 - 5

TIOFTAL Marchio registrato

emergenza per barbabietola da zucchero concentrata di pre-semina, di pre e postdiserbante selettivo in sospensione e da foraggio, bietola da orto

BETAPLANT

Composizione :

g. 35 (= 385 g/l) a 100 CLORIDAZON puro

FRASI DI RISCHIO Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA
Conservare fuori della portata dei
bambini - Conservare lontano da
alimenti o manginii e da bevande Non mangiare, ne bere, ne fumare
durante l'impiego - Usare indumenti
protettivi e guanti adatti - In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta) -Evitare il contatto con la pelle.

= CLASSE



0 NOCIV

via Lamarmora 27 - Conegliano (Treviso) **AGRIPLANT srl**

Stabilimento produttore : TERRANALISI snc Cento (FE)

Registrazione n. 7880 del 4-10-89 del Ministero della Sanità

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

litri 1-5

Partita n. :.....

NORME PRECAUZIONALI: non contamínare altre colture o corsi d'acqua - non operare contro vento

essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Sintomi: nell'animale da esperimento eccitazione
SNC, crampi tonico-clonici.
Terapla sintomatica.
Avvertenza: consultare un centro antiveleni

II. CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE di acqua per entario.

Il BETAPLANT si impiegare per la distribuzione 3-o exiolitri di diqua per entario.

Il BETAPLANT si impiega nelle seguenti epoche:

Pre-semina: il tratamento deve essere effettuato sul terreno già preparato ed affinato per la semina ed interrato ad una profondità di 3-4 cm.:

Pre-emergenza: questo tipo di trattamento. consigliabile quando nel terreno vi è un notevole grado di umidità, può essere effettuato subito dopo la semina della bietola fino a poco prima dell'emergenza:

Post-emergenza e post-diradamento: questi trattamenti si consigliano quando non si e potuto intervenire in pre-semina o in pre-emergenza. In questi casi il prodotto puo essere distributio sul terreno privo di infestanti sia in presenza di infestanti con non più di due foglie vere, purche la coltuna abbia superato lo stadio di due foglie vere, purche la coltuna abbia superato lo stadio di due foglie oltre le cotiledonari. Il BETAPL-ANT si impiega a pieno campo alle seguenti dosi:

- terreni mabbiosi 4-5 I./Ha:

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

tereni argillosi 6-8 I./Ha. Nel caso di trattamenti localizzati le dosi d'impiego devono sssere ridotte all'effettiva superficie da trattare.

Il prodotto è miscibile con la maggior parte dei diserbanti selettivi per la bietola a formulazione liquida. AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve

prodott più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto è fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che il diserbante venga a contatto di colture sensibili.

SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è perfoloso. Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

RAMEPLANT 50

fungicida in polvere bagnabile micronizzata

RAMEPLANT 50

RAME METALLO Composizione :

S Ġ

q.b. a 100 sotto forma di ossicloruro) coformulanti

FRASI DI RISCHIO Nocivo per ingestione - Irritante per gli occhi - Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.

CONSIGL! DI PRUDENZA

Conservate fuori della portata dei bambini - Conservare lontano da alimenti o mangiare, ne bevande - Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego - Usare indumenti protettive guanti adatti - in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrarigli fettohetta) - Non respirare le polveri - Non dissidel prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni evitare il contatto con gli occhi e con la pelle - In caso di contatto con gli cochi e con la pelle - In caso di contatto con gli occhi - lavare il mmediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.

AGRIPLANT sri

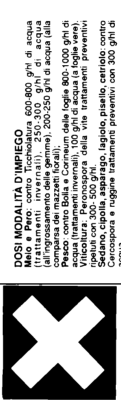
Stabilimento produttore : TERRANALISI snc Cento (FE) MONTANWERK BRIXLEGG G.m.b.H. Brixlegg (Austria)

Ş.

CLASSE

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e AL Intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Avvertenza : consultare un centro antiveleni.

colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, in-sufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Ebbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.



NOCI VO

via Lamarmora 27 - Conegliano (Treviso)

Registrazione n. 7907 del 23-4-1990 del Ministero della Sanità

IL CONTENITORE NON PUÓ ESSERE RIUTILIZZATO

Partita n. :

COMPATIBILITÀ: il prodotto è miscibile con gli anti-

NORME PRECAUZIONALI: non contaminare attre cotture o corsi d'acqua - non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a
livello delle mucose, danno epatico e renale del
SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di

parassitari di sintesi.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il

medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco e varietà di melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Colden Delicious, Gravestein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendurt, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Henetta del Canada, Rosa Mantovana) e di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Buttra Clargeau, Passacrassana, B.C. William, Dott, Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Buttra Giffard) cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegelazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

NOCIVITÀ : il prodotto è tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

Olivicoltura: Occhio di Pavone 400-600 g/hi di acqua.
Patata e Pomodoro: contro Peronospora, Barbabietola da Zucchero: contro Cercospora 400-500 g/hi di acqua.
Colture Floreali: Septoriosi, Alternariosi e Ruggine del crisantemo e garofano 200 g/hi di acqua. Ticchiolatura nera della rosa 150 g/hi di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

dell'uso i opportuna dose di prodotto in poca acqua, mescolare fino ad oftenere una politigia sufficientemente fluida ed om-ogenea ed aggiungere quindi il rimanente quantitativo di acqua per ottenere la diluzione richiesta.

la preparazione della miscela stemperare subito prima

LENTAGRAN* EC

Diserbante selettivo di post-emergenza contro infestanti dicotiledoni atrazinoresistenti dei mais, nonche contro numerose erbe infestanti di riso. L'azione dei prodotto si esplica inibendo il processo di fotosintesi dell'infestante.

LENTAGRAN* EC

CLASSE II

Piridate puro g 59,2 (= 639,36 g/l) Coformulanti quanto basta a 100 grammi 100 g di prodotto contengono:

Agont Interns per la polle.

CONSIGNED PROPERTY.

CONSIGNED IN PROPERTY OF THE PROPERTY OF Aurient Trifficion Evilere II contatto con la pelle. Usare guanti adatti

NOCIVO

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE: AGROLINZ ITALIA S.r.I. - Bolzano, Via De Lai 4 OFFICINA DI PRODUZIONE: Agrolinz Agrarchemikalien G.m.b.H. - Linz (Austria)

Registrazione n. 6292 del 6/3/1965 del Ministero della Sanita'

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IIITI 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.: vedere a ..

NORME PRECALIZIONALI :: (Consented to the contembrate after colture, alimenti e bevande o consi d'acque. Consenté la boffestione beh dibloce o in caso di contembratione lavanti ecouratemente. opo modus e sepone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Biritonii: instratirate da esperimento dal infazione outanea con edema, dispres, stassia; per instazione,dal/congestione emorragica. Templa: sintomatica. Consultare un Centro Antiveteni.

MODALITA' DI IMPIEGO

Dosi ed epoche d'implego

<u>Sumata</u>: la cottura di mais tollera ottimamente in ogni suo stadio di sviluppo itrattamenti con LENTAGRAN* EC (pre- e postemergenza della cottura) - LENTAGRAN* EC appare come l'erbicida da impiegare specialmente ove si verificano casi di sviluppo di infestanti dicotiledoni resistenti all'Atrazina quali: Solanum

nigrum, Chenopodium spp., Amaranthus spp. LENTAGRAN* EC combatte inoltre: l'Abutilon theophrasti, Galium aparine, Anthemis arvensis, Bidens ripartitus, Erigeron canadensis, Lamium spp. Stachys annua, Lithospermium arvense, Galinsoga spp.,

Lentagran* - Marchio depositato dalla Agrolinz Agrarchemikatien GesmbH, Austria Pridate - un principio attivo della Agrolinz Agrarchemikatien GesmbH, Austria

Matricaria chamomilla, Capsella bursa pastoris, Fumeria officinalis, Galeopsis spp., Vicia spp., Polygonum convolvulus, Anagallis arvensis, Datura stramonium.

ENTAGRAN* EC controlla, applicato allo stadio di 3 foglie vere: Echinochloa crus-galli, Digitaria spp.,

erbicida di presentira, pre- o postemergenza, riservando l'Impiego del LENTAGRAN* EC ove si verifica l'insorgenza di Chenopodio, Solano o Amaranto atrazino-resistenti. Non sufficientemente controllate ed in parte resistenti sono: Papaver rhoeas, Polygonum aviculare, Cirsium arvense, Convolvulus arvensis, Cruciferae (Raphanus raphanistrum, Sinapis arvensis), Equisetum arvense, Viola arvensis, Alopecurus <u>implego e dosaggio su mais: applicare il prodotto alla dose di 1,7 litri per ettaro di formulato LENTAGRAN*</u> EC in post-emergenza del mais quando le infestanti resistenti sono totalmente emerse fino al raggiungi-mento delle 10 foglie. Prima del trattamento con LENTAGRAN* EC, l'agricottore potra, aver usato qualsiasi myosuroides, Apera spica venti, Avena fatua, Poa trivialis.

<u>Surieo</u>: l'applicazione va eseguita preferibilmente in aggiunta a Propanil (35% p.a.) 2-5litri/ettaro, quando di un leggero strato d'acqua (2-3 cm). Distribuire il prodotto in 400-600 litri d'acqua per ettaro. Associato a Propanii, LENTAGRAN* EC controlla. Aisma plantago, Butomus umballatus, Scipus maritimus, Scipus mureronatus, Eleocharis spp., Lindernia spasmoides. Associato a Propanii, LENTAGRAN* EC e inoltre attivo infestanti siano gia' emerse e siano in fase di attiva crescita. Il trattamento deve essere eseguito in presenza i riso ha raggiunto la 4ª foglia fino all'accestimento. Occorrera' cice' che la maggior parte delle erbe allo stadio di 3 foglie vere contro giavoni (Echinochica app.). DOSE D'IMPIEGO: 1,7 litri per ettaro; in abbinamento con Propanil (35% p.e.) 3 - 5 litri/ettaro.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

il LENTAGRAN* EC e' miscibile con concimi fogliari, Aniten M, Propanii, Bentazon, Atrazina, Methalachlor

Alachlor, Chlorioluron, Isoproturon, fenossiderivati, Chlormequat.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo.
Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

delle infestanti bagnate e con minaccia di piogge entro 20re dal trattamento. Non applicare il LENTAGRAN* EC su mais in abbinamento con diserbanti ormonici; mantenere su mais un intervallo di almeno una settimana tra l'applicazione di LENTAGRAN° EC e auccessive applicazioni di ormonici, non aggiungere oli minerali o bagnanti. Evitare che vengano colpite le colture limitrofe o comunque sensibili. E' fitotossico per ECa temperature inferiori a 5°Ce se si prevedono gelate notturne, con tempo freddo e umido, con foglie Trattandosi di un diserbante, deve essere usato solo per le cotture indicate. Non applicare il LENTAGRAN' il sorgo e diverse varieta di mais dolce (Zea mais, var. Saccherato), la vite, per i fruttiferi e per le colture arboree in genere e per le colture ortofloreali.

ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti - ogni aftro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Da non vendersi sfuso

i contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

Altra taglia registrata: litri

LENTAGRAN* WP

Diserbants selettivo di post-emergenza contro infestanti dicotiledoni atrazinoresistenti dei male, nonche contro numerose erbe infestanti di riso. L'azione dei prodotto si espilca inibendo il processo di fotosintesi dell'infestante.

LENTAGRAN* WP COMPOSIZIONE

≡

CLASSE

100 grammi di prodotto contengono: Piridate puro g 45

Coformulanti quanto basta a 100 grammi

PRASI DI RECCHOY.
Pur previolimi sensibilizzazione per contatto con la pelle, inflanta per gli cochi.
CONSIGLI DI PRUDENZA ::

Conservare had dalls potatal, del bambini. Conservare lontano da alimenti o mangirire da bawarido; Non mangiare, ne' bere, ne' furnare durante l'implego. Entre il control del control del

RRITANTE

TTOLARE DELLA REGISTRAZIONE: AGROLINZ ITALIA S.r.I. - Via de Lai 4 - BOLZANO

DISTRIBUITO DA: SHELL ITALIA - Div. Agricoltura - Via F. Londonio 2 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: Agrolinz Agrarchemikalien G.m.b.H. - Linz (Austria)

Registrazione n. 6293 del 6/3/1985 del Ministero della Sanita'

PARTITA N.: vedere a ... QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg

WORINE PRECAUZIONALI

MODALITA' DI IMPIEGO

l ed epoche d'implego

<u>Su male</u>: la cottura di mais tollera ottimamanete in ogni suo stadio di sviluppo i trattamenti con LEN-TAGRAN*WP (pre-e postemergenza della coltura). LENTAGRAN*WP appare come l'erbicida da impiegare epecialmente ove si verificano casi di sviluppo di infestanti dicotiledoni resistenti all'atrazina quali: Solanum nigrum, Chenopodium spp., Amaranthus spp.

LENTAGRAN* WP combatte inotire: 'Abutilon theophrasti, Galium aparine, Anthemis arvensis, Bidens triparitus, Erigeron canadensis, Lamium spp., Stachys annus, Lithospermium arvense, Galinsoga spp.,

Lentagran" - Marchio depositato dalla Agrolinz Agrarchemikalien GesmbH, Austria Pridate - un principio attivo della Agrolinz Agrarchemikalien GesmbH, Austria

Matricaria chamomilla, Capsella bursa pastoris, Furnaria officinalis, Galeopais spp., Vicia spp., Polygonum convolvulus, Anagallis arvensis, Datura stramonium.

LENTAGRAN* WP controlla, applicato allo stadio di 3 foglie vere: Echinochloa crus-galli, Digitaria app.

<u>Implego e dosaggio su mais:</u> applicare il prodotto alla dose di 2-2,5 kg/ettaro di formulato LENTAGRAN* WP in post-emergenza del mais quando le infestanti resistenti sono totalmente emerse fino al ragglungi-mento delle 10 foglie. Prima del trattamento bon LENTAGRAN*WP, i agricoltore potra "ever usato qualsiasi erbicida di presemina, pre- o postemergenza, riservando l'impiego del LENTAGRAN" WP ove si verifica l'insorgenza di Chenopodio, Solano o Amaranto atrazino-resistenti. Non sufficientemente controllate ed in parte resistenti sono: Papaver rhoeas, Polygonum aviculare, Cirsium arvense, Convolvulus arvensis, Cruciferae (Raphanus raphanistrum, Sinapis arvensis), Equisetum arvense, Viola arvensis, Alopecurus myosuroides, Apera spica venti, Avena fatua, Poa trivialis.

infestanti siano gia 'emerse e siano in fase di attiva crescita. Il trattamento deve essere eseguito in presenza di un leggero strato d'acqua (2.3 cm). Distribuire il prodotto in 400-600 litri d'acqua per ettaro. LENTAGRAN" spp., Lindernia spasmoides. Associato a Propanii, LENTAGRAN* WP e'inoltre attivo allo stadio di 3 foglie quando il riso haraggiunto la 4ª foglia fino all'accestimento. Occorrera cice che la maggior parte delle erbe WP controlla: Alisma plantago, Butomus umbellatus, Scirpus maritimus, Scirpus mucronatus, Eleocharis l'applicazione va eseguita preferibilmente in aggiunta con Propanil (35% p.a.) 2 - 5 litri/ettaro vere contro giavoni (Echinochloa spp.).

DOSI D'IMPIEGO: 2,5 kg/ettaro; in abbinamento con Propanil (35% p.a.) 3 - 5 litri/ettaro.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

ILENTAGRAN* WP e' miscibile con concimi fogliari, Aniten M. Propanil, Bentazon, Atrazina, Methalaclor, Alachlor, Chlortoluron, Isoproturon, fenossideriveti, Chlormequat.

Avvertenza: in caso di miscibala con altri formulati deve assere rispetato il periodo di carenza piu' lungo. Avvertenza: in caso di miscibala con altri formulati deve assere rispetato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate in orme precauzionali prescritte per i prodotti piu' fossici. Qualora si carenza di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

settimana tra l'applicazione di LENTAGRAN* WP e successive applicazioni di ormonici; non aggiungere oli minerali o bagnanti. Evitare che vengano colpite le colture limitrofe o comunque sensibili. E' fitotossico per il sorgo e diverse varieta' di mais dolce (Zea mais, var. Saccherato), la vite, per i fruttiferi e per le colture WP a temperature inferiori a S*C e se si prevedono gelate notturne, con tempo freddo e umido, con foglie dele infestanti bagnate e con minaccia di piogge entro 2 ore dal trattamento. Non applicare il LENTAGRAN* WP su mais in abbinamento con diserbanti ormonio; mantenere su mais un intervallo di almeno una Trattandosi di un diserbante, deve essere usato solo per le cotture indicate. Non applicare il LENTAGFAN" arboree in genere e per le colture ortofloreali.

ATTENZIONE: De implegare esclusivamente in agricolture nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

De non venderel sfuso

2 Altra taglia registrata: kg

ACARSIVAM K

Acaricida ad azione prevalentemente adulticida

COMPOSIZIONE:
DICOPOL
Coformulanti
XII.ENE

FRASI DI RISCHIO:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Evitare il contatto con gli occhi

In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta). Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni Non respirare i vapori

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarent 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. Via Tonale 15 ALBANO S.ALISSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Sanita' n. 0254 del 10/3/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:LT.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Irritante per la pelle g 18.5 (= 172.05 g/l) q.b. a 100

NOCIVO

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

Sintomi: cefalea, verigini, vomito, diarrea, astenia intersa, parastesie diffuse, corvulsioni. Terapa: sintomatica; bar-bitunici contro i tremoni e le convulsioni. Controindicazioni: per la liposolubilità' di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eliminazione completa. Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Traitane con ACARSIVAM K alla schiusura della maggior parte delle uova invernali degli acani, all'inizio della primavera. Le dosi medie di impego per traitamenti a volume normale sono di 150-200 mil/19 di acqua. Eccezional mente si impiegano 250 mil/19 di acqua. Le colture che possono essere traitate con ACARSIVAM K contro gli acani, sono le seguenti. Agrumi, pesco albicocco, susino; melo e pero; fragola, lampone, fico, actinida, nocciolo, vite; ortaggi (esclusa melatzaria) patara; frumento mais; cotza; luppolo; favino; Tabacco, Porrali, omarmentali, forestali.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

L'ACARSIVAM K e' miscribile con i comuni antiparassitani a reazione neutra Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre

essere osservate le nomte precauzionali prescrinte per i prodotti piu' tossici. Qualora si venfiressero essi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiua.

RISCHI DI NOCIVITA

Il prodotto e' tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci od il bestiame. INTERVALLO DI SICUREZZA: Is giomi

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agnicoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' penicoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali dann derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agti animali.

Il contentiore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Taglie autorizza(:: 1. 1

Officine automizzate: Diachem S.p.A. - Albano S.Alessandro (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

Evitare il contatto con la pelle

Usare guanti adatti:

AGROBAR

Pollsolturo di Bario in poivere per trattamenti antiparassitari

COMPOSIZIONE:
BARIO POLISOLFURI
Coformulenti

A contacto con acidi libera gas tossico Initante per gli occhi, le vie respinatorie e la pelle FRASI DI RISCHIO:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

IRRITANTE

Conservare fuori dalla portata dei bambini

Conservare torizano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego In caso di comatito con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone

Non respirate le polven

Britare il contatto con gli occhi e con la pelle la caso di contatto con acqua e consultare il medico. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostragli il'dicherta).

TTOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRONOVA S.R.L. VIA MASSIPRII, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale,15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Sanita' n. 3187 del 7/7/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:KG.25

PARTITA N.:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE III

Sintomi: nausca, vomito, coliche addominali, diamea, crampi muscolari, comulaioni, bradicaudia, dispnea. Beinas per paralisi respiratoria. Terapia: gastrotusi con soffato di sodio o magnesio, R. Rebo, simomanici. Ospodalizzae.

Consultane un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

AGROBAR si impiga durante il periodo di ripaso delle pisme de frutto per combattere le cocciniglie (Aspidione, Disepis). ACROBAR esplica inoltre una notevole azione anticritagamica specialmente contro la bolla e la gomma del posco. Sulle pomacce e sulle drupacce usare per 100 litri di acqua tg.4-5 di AGROBAR.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

AGROBAR puo' essere misculato con gli esteri fosforici per la lorta contro le uova di afidi. Britare le miscule con olii

AVVEGENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettanzi periodo di carazza pin' lungo. Devamo in-oltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti pin' trasici. Qualom si verificamezo casi di intrassicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA':

Il prodotto e' motivo per gli inserti uditi, animali domostici, pesci e bestiame. INTERVALLO DI SICUREZZA:30 GIORNI

Aterzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consenziti ogni altro uso e' periodoro. Oti impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni

DA NON VENDERSI SFUSO.

alle piante, alle persone ed agli animali.

Taglie autorizzate : kg. 25

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.



COMPOSIZIONE: Coformulanti

Nocivo per inalizacione, ingesticine e continto con la pelle PRABI DI PRECHIO:

CONBIGLI OF PRUDENZA:

n distant del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni caso di malessere consultare il medico (se pousibile, montanti l'esichetta) Conservare londano da alimenti o mangimi e da bevande mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

NOCIVO

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambiai

Buitare il contratto con gli occhi e con la pelle respirare le polveni

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti 221/6 BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. Via Tanale, 15 : ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

Registrazione n. 3070 del 19/4/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:Kg 20

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintoni a carico dell'apparato gastrointentinale: dolori addominati bruciori gastroes d'agre, diarres, a carico dell'apparato cardio-circolatorio ipotensione, cianosi, arimnis, Imindones di cute e mucase (demaalis, congiumèvin, rinofaringitò. Per ripetuti contatti si banno dermatti aggravate da fotoscasitalizzazione, resistenti a tempia Tempia sia-

Consultare un Centre Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Antracinest trattament preventiving reforth, iniziare subited dops la ficcitura ed effettuare almeno tre trattament a distanted to 11 to 13 giveni une dall'altro CIPOLLA contro Peronospora trattament preventivi grefo 40, cuntriving reformation di acqua. Robbe di acqua. FRAGOLA: MELO e PERO contro Techiolatura tratamenti presentivi ge 100-80/H d'acqua da ripetera ogni 6/8 giomi in con-repondenza di condizioni climatiche Lavorevoli allo sviluppo delle cirtogame CLLEGIO, contro Clindrosponosi o

contro Mulla griga e Bornts: gr 100-H ul acqua.
L'AGODINA è un perparato valida contro le malatite da funghi e possiede una azione preventiva e curativa. Per le varietà di Melo e Pero molto sentiviti alla rugignostia usare AGRODINA con particolare attenzione e comunque il mintane il aco ad avventa i tormazione del Intaticino.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA":

Non e' compatibile con i clouchenzilan e con i prodorti a rezzone alcalina. Non e' consigliabile miscelare con Carbardi. Dimetoato, Metilaznifos, DXVP, Le miscele con prodorti emulsionabili a base di esteri fostorici e con olii minerali pos omo dar luogo a scursa sospensività i evitare tratumenti con acque troppo fredde e con temperature esteme prossime a Avvertenza in caso di miscela con altri formulati dece essere rispettato il periodo di carenza più l'ungo. Decono inoltri essere osservate le nome preciuzzonali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intessocazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Per la Cidden Delicious puol essere titolossico a dosi superiori allo 0,0575

RISCHI DI NOCIVITA"

Il prodotto el tossoco per animali d'enestion, pesco e bestiante. Da non impiegare durante la fioritura. Non far pascolare non alimentare il bestiante con riccodo trattati direttamente o accidentalmente prima che non siano tracorsi 10 giorni dal trattamento

INTERVALLO DI SICUREZZA:10 giorni

Attenzionel Da impregate eclusivamente in agnicoltura nelle epische e perigli usi consentità ogni altro uso el pericolos

Chi impopari produtive cresponsabile degli econtadi danni derivanti da uso impoprio del preparato. Il repetto delle suddette istrucioni el condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per esitare danni alle punte, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate controvento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

AGROFITOL GIALLO

Ollo minerale attivato con DNOC

COMPOSIZIONE:

8.297 (= 25.839 g/)
OLIO MONERALE (insolfonabilit min.95%) g 72 (=626.4 g/)
Coformulanti qb. a g. 100

Dasico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Periodo di effetti cumulativi FRASI DI RISCHIO:

TOSSICO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sono chiave e fuori dalla portata dei bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni In caso di incidente o di malcasere consultare immediatamente il medico Boitare il contanto con la pelle Usare indumenti protettivi e guanti adatti.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale,15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Santin. 2251 del 10/6/1976

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: LT.1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE

Sintomi sudorazione, sete, nausca, intero, disprea, cianosi periferica, ipertermia, lachicanda, convulsioni e puntisi respiratoria. Esiste la possibilita' di un danno cronico per cui, oltre ai sintomi precedenti, possono manifestansi choracne, cataratta, psicosi, aumento del metabolismo basale, dimagnimento e nefini da necrosi tubulare. Terapia sintomatica: combattere l'ipertermia con impacchi freddi alla radice degli arti.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

L'AGROPTIOL GIALLO si impiega per trattamenti invernali su melo,pero, pesco,susino,albicocco per combattere Coc-ciniglie, uova di afidi e uova di acari. DOSI DI IMPIEGO La dose di impiego e' di 3-4 l. per 100 litri di acqua.

COMPATIBILITA':

L'AGROFTOL GIALLO e' miscibile con i comuni antiparassitan a reazione neutra. Non e' compatibile con zolfi e mis-Avvenerza: in caso di miscela con alm formulati deve essere rispettato il periodo di carerza piu' lungo. Devono indire essere osservate le nome precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si venificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. cele solfo-calciche.

RISCHI DI NOCIVITA'

Attenzione! De impiegene eclusivamente in agnicultura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodoso. A seguito dei trattamenti il prodotto e tossico per gli insetti utili, per gli animali domestici, per i pesci e per il bestiame. INTENVALLO IN SICUREZZA 30 giorni

Chi impiega il prodotio e' responsabile degli eventuali danni denivanù da uso improprio del prepunato. Il rispeno delle suddene istruzioni e' condizione essenziale per assirurare efficacia del traftamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Il conteniore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBAMO S.ALESSANDRO (BG) Inglie autorizzate : 1. 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminate altre colture o corsi d'acqua.

GROMETIL

Insetticida agricolo per trattamenti liquidi in frutticoftura ed ortofloricoltura

COMPOSIZIONE: PARATION METILE Colombiani XILENE

g 16 (= 148.8 g/l) q.b. a g. 100

PRABI DI RESCHIO:

mente totalico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle mente initia trituate per la pello

MOLTO TOSSICO

COMBIGLI DI PRUDENZA:

Comervare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini

Conservar et lonano da alimento o mangimi e da tevande Non mangiara, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Non disfanti del prodotto e del recipiente se nan con le davute presauzioni

la caso di contatto con la pel le lavarai immediatamente e abbondantemente con acqua e capone la caso di incidente o di malescre consultare immediatamente il medico (ce poccibile moctanyli il orichetta) Briture il contento con gli cochi e con la pelle Uneve indementi protettivi adata e proteggera: pli cochilla faccia Non empirere i vapori

Ubere guanti adatti

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Masserbi, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tomáq15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Pegintrazione Ministero delle Banta' n. 2258 dei 6/7/1976

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:R .1

IL CONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTLIZZATO

PARTITA N.:

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

CLASSE I

brenchiale, edema polinonare. Visione ollississi, mives Santivazione e subornazione flandicarda (incontanta) sincepara) Sintonia incohia i di secondi compurata salemia e paralisi muccelari. Tachicardia, ipertensione arteriosa (librillazione, Sintonia nicobia, i di secondi compunata salemia e paralisi muccelari. Tachicardia, ipertensione arteriosa (librillazione, Sintonia centralisi contusione arteriosa (librillazione, Sintonia centralisi contusione arteriosa (librillazione, Sintonia centralisi cardiarione atteriora controllazione, como finanti cardia morte processore un effeto neurofessico fizurdato (paralisi flagicità in seguito synthesis delle centralisi). Terraisi amprina a la figura compara dei primi seguito synthesis delle centralisi. Sintemi mucaninio (di prima comporta) naucea comito, crampi addominali, diamea. Broncospasmo, ipenee Sintomic colpisce il SMC e le terminazioni parasimpatiche. Icsinopsi progangliati, le placche neuromuscolati. Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

AGROMETIL combatte i seguenti panassiti. Afidi, Verme delle mele e delle pere, Tentredini, Tingidi, Tignole ed in parboolant contro le Paille del petro e le Larve minatrici del melo
DCSI DI IMPIECO Contro l'Affide branas no e l'Afide verde del pesco, gli Affidi della rota, della fava e della patan,
ml 60-110 per 100 litri di acqua. Contro la Carpecapa, le Tentredini, le Atiche, le Cassidi, gli Affidi degli agrunni
ml.100-140 per 100 litri di acqua. Contro l'Afide verde del melo, l'Afide lanigero usare ml. 140-200 litri per 100 litri
di acqua. Contro le Psille e le Larve minatrici ml.200 per 100 litri di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA:

Il prodotto e' miscibile con tutti gli antiparassitari normalmente usati ad eccezione della poltiglia bordolece ed il potisol Auventenza, in caso di miscela con abri formulati deve essere rispetanto il periodo di carenza più lungo. Devono in-oltre essere caservate le norme prevauzionali prescritte peri i prodotti più fossici. Qualora si verificassero casi di intoasicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Turo di calcin.

RISCHI DI NOCIVITA':

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agnicoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso e' pericolouc A seguito dei haftamenti, il prodotto el basico per pli imetti utili, gli animali domestici, per i pesci ed il bestiame INTERVALLODI SICUREZZA 20 giorni

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli co entuali danni de nivanà da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danai alle piante, alle persone ed agli animali.

Il contenibre completamente suucitico non deve essere disperso nell'ambiente. Affenzionel Data l'elevata pericolosità del prodotto, il suo impiego e' consenzito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art.23 del DPR 1255/68

DA NON VENDERSI SFUSO

Officina autorizzata: DIACHEM S.P.A.-ALBANO S.ALESSANDRO (BG) taglia autorizzata : 1 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o coni d'acqua

AGROPTAN

Polvere bagnabile anticrittogamica

COMPOSIZIONE: CAPTANO Coformulanti

FRABI DI RISCHIO:

provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle Insico per ingestione e contatto con la pelle kolomke per gli occhi Rosibilia: di affetti inevessibili

rossico

CONSIGL! DI PRUDENZA:

Conservate softo chieve e fuori dalla portata dei bambini Conservate fontano de alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Utane indumenti protettivi e guanti adati

Nan distansi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrangli l'etichetta)

Non respirate le polven

In caso di comptto con gli crehi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Britare il contatto con gli occhi e con la pelle

AGRONOVA S.R.L.Via Massarenti, 221/6 - BOLOGNA TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Sanha' n. 0152 del 2/12/1971

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

CLASSE



MODALITA' DI IMPIEGO:

Simboni irritante per cate e muocoe (congiuntività, ninofariagia) con fotacemibilizzazione e tenistenza a tempis, in-niazione gastro intetinale (brucioni gastrocsofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiotir-colatorio (ipotensione, cianosi, animia); interessamento del SNC con imitabilità o depressione; pos-sibili anemia e nefropata (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle unne).

GR 200-300 in 100 litri di acqua su MELO e PERO contro Ticchiolatura, Martiume lenticellare delle mele. GR 300 per 100 kg. di semente per la concia delle sementi di mais, sorgo, ortive.

Avverterza - I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e del bastiame.

Per la distruzzione delle sementi conciate non riutizzabili, devono essere osserevate le norme vigenti sui rifusti trassici o

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

L'AGROPTAN non e' miscibile con prodottà alcalini (pobiglia bordolese, polisofuni, ecc.) con olii e con zolfi. La sua applicazione deve rispettare un tempo di tre sottimane dalla distribuzione di olii e zolfi. Anvenenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato

il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tassici. Qualora si verificassero essi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Il prodotto puo' risultare fitatossico su alcune cultivar di melo (Start delicious, Weinesap, Sayman, Renetta del Canada) e di pero (Butima d'Anjou, Butima Cangeu, Contessa di Parigi, Trionfo di Vienna) per le quali si sconsiglia.
INTERNALLO DI SICUREZZA: 15 giorni

Attenzione! De impiegate eclusivamente in agnicoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericolorio

Ou impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparatio. Il rispento delle auddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone od agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Taglie autorizzate : kg. 1 - 5 - 20

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - Albano S.Alessandro (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Nan operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

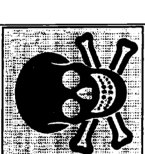
AGROTOX 20 Insettleide agricolo fosforganico

COMPOSIZIONE:
PARATION
Coformulariti q.b

g 19 (= 175.94 g/l) q.b. e g. 100

FRASI DI RISCHIO:

ante tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle



MOLTO TOSSICO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

initante per la pello

ervare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini servare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

la caso di contatto con la pelle lavansi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone Non disfassi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni

Unive indumenti protestivi e guanti adatti Britare il committo con gli occhi e con la pelle

Non respirare i vaponi:

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Mintennti, 221/6 - BOLOGNA

DIACHEM S.P.A. Via Tenale, 15 -ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Registrazione Ministero della Sanita' n. 2271 del 18/8/1976

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 1.1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE

scronda comparsa) astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione sintami centrali: con Visitorie, assassia, convolisioni, apera Cause di monte: generalmente insufficienta respiratoria. Alcuni esteri fodorici, a dis-tanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flectida, in aguito spestica, delle estermita"). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segui di atropitazzatione. Son-Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliani, le placche neuromuscolari Sintomi muscarinici (di prima compansa): nausca, vomito, crampi addominali, dianta. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Baradicardia (incostante), Sintomi nicotinici (di ministrare subito la pralidossima

MODALITA' DI IMPIEGO: Consultare un Centro Antiveleni

L'AGROTOX 20 si usa alla dose di 150/250 ml. per ettolitro di acqua per combattere: Affdi, Tingidi e Pailla della fruta e degli ortaggi; agrumi, melo,petro,albicocco,pesco,susino; su floreali ed omamentali; fragola.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

L'AGROTOX 20 pao essere miscelau con tuti gli antiparassiani aventi una rezzione neutra e leggemente alcalina. B compatibile con i ditiocarbammati, composti di nane (escluso poligila bondolese).
Avventenza in caso di miscela con altri formulani deve essere rispettato il periodo di caretza più lungo. Devono inditre essere osseva ele norme prevazionali prescritze per i prodorti più tossici. Qualore si verificassero essi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA'

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericolora. A seguito dei tratamenti il prodotto e' tossico per gli insetti utili, per gli animali domestici, per i pesci od il bestiame. INTERVALLO DI SICUREZZA 20 giorni

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istrazioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Il contentione completamente syudation non deve essere disperso nell'ambiente. ATTENZIONE: Data l'elevata tossicità del prodotro il suo impiego e' consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patemino di cui all'art.23 del D.P.R. 3 agosto 1968 n.1255.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Taglie autorizzate : 1. 1

Officine autorizzate : DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Insetticida emulsionabile a base di DDVP AMINER

g 45 q.b. e.g. 100 COMPOSIZIONE: DICLORVOS Caformalanti XILENE

FRASI DI RISCHIO:

Totaleo per inalezione, ingestione e contatto con la pelle Infante per la pelle Infantinabile

TOSSICO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sotto chiave e fuon dalla portata dei bambini

Comerver lonkano de alimento o mangimi e da bevande.

Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impéego.

In caso di contanto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapune.

In caso di incidente o di antacser consultare immediatamente il medico.

Britare il contatto con gli occhi e con la pelle.

Usar indumento protettivi e guanti adatti

Nan reggiane i vapori.

Comervare il recipiente ben chiaso.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

ACRONOVA S.R.L. Via Massarani, 221/6-BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale,15 - AL BANO S.AL L'ESANDRO (BK))

Registrazione Ministero della Sanha' n. 0154 del 2/12/1971

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO :

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE

secorda compansa) astenia e paralisi muscolan. Tervicardia, ipertensione arteriota, fibrillazione Sintomi centrali: con fusione, atassia, convulsioni, coma Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esten fosfozici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico nitardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremula"). Terapia: atropina ad alte dosi fino a compansa dei primi segui di atropinizzzazione. Som-Sintomi: copisce il SNC e le terminazioni parasimpatche, le snapsipregangliari, le placche neuromacolari. Sintemi mucaninici (di prima compara), nausca, vomito, crampi addominali, diantea. Broncorpasmo, ipersecrezione bronchiade edema polmonare. Visione offuscata, miosi: Salivazione e sudorazione. Baradicardia (incostante) Simomi nicotinici (di

ministrare subito la pralidossima. Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

]; AADNIR e' un insetticida che agisce per adissia e per contatto. L'AMINER e' particolamente indicato contro i microlepidotieni minatori e contro le tortricidi dei frutticii e del garofano (Capua Pulia, Pardomis, Cacoscia). La dose d'imprego e' di ml. 150-200 per 100 litri di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

1. AMINER e' miscetabile con gli antipanassitari di più comune uso (Ziram,Zineb,Capzan,Manch). Non miscelare 1. AMINER con politiglia bordotese, polisofuri di calcio e bario e prodoni a rezzione fortemente alcalina. Avventenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di cateriza più lungo. Devono incline essere essere essere osservate le nome prezauzionali prescritte per i prodori più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

I trantament con AMINER e' bene vengano effethati verso sera onde evitate una troppo napida evaporizzazione. Si con-siglia di non usare l'AMINER sul melo di vaneta' "Golden Delicious"

RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto e' tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci, e bestiame. Non contagiare mangimi, acque pascote o destinate all'abboveramento del bestiante. INTERVALLO DI SICUREZZA.7 giorni

Alterzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi imprega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istrazioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danta

Il conteniore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente. alle mante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Officine autorizzate : DIACHEH S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG+ Taglie autorizzate : 1, 1 - 5

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

CEREBAS

dei cereali attivo contro le dicotiledon Estricida selettivo di post-emengenza

COMPOSIZIONE:

.

(= 161.259 g/l) IOXINIL OTTANOATO

8 14.7
MECOPROP 8 48.2 (= 528.754 g/l)
Coformulanti q.b. 4 g. 100 MENE

FRASI DI RISCHIO: Notivo per inalizione, ingestione e contatto con la pelle Inflamma per la pelle Inflammabile

CONSIGL! DI PRUDENZA:

Comesvare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

Usare indumenti protettivi adatti
Non diafassi del prodotto e del prezidente se non con le dovute precauzioni
nesso di mateisare consultare il modeto (se possibile, mostrargli l'exichetta).
Conservare cotto chiave e funni dalla portata del bambini
Bivitare il contasto con gli occhi e con la pelle

respirate i vapor Usare guants adet TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE::

AGRONOVA S.R.L. Via Masserenti, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tomale 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Sanka'n. 7306 del 10/12/1987

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTIL IZZATO

PARTITA N.:

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

respiratori. Terapia sintomatica; sintomatica. L'iperpiressia va combattuta naffreddando il corpo del pazione applicando comprasse fredoe alla radice degli arti. Con gli antipiretici non si ottiene l'effetto desidenato MESOPROP Sintomi: irvomito, cefate, ipertermia, sudorazione, delon addominali, diarrea. Danni al SNC vertignii, azasia, ipordlessia, nevini e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tromoni, convulsioni. Ipotensione atrence, achieratia e vasodilatazione, alterazioni BCG. Muscoli: defezzia, rigidita', fascicolazione gli spasmi muscotari in genere precedono di poco la monte. Elitus per cellasso vascelare periferico. Terapia sintomatica. Ospodalizzare. Controindicazioni: non Trattasi di associazione delle seguenti sestanze attive:
IOXINIL OTIANOATO/MECOPROP le quali, separatamente, provocano i seguenti sintumi di intrasicazione:
IOXINIL OTIANOATO Sintomi-casi lievi: sensazione seggettiva di calore, sudorazione intersa, arrosamento del visor - casi gravi: sudorazione e sete interse, astenta, celaca, tachicardia, irrequietezza, iperpirasia, nausca, vomito, niante per cute e mucose fino all'ulcerzzione delle mucose ono fanngea ed esofagea; imizante coulare, micas. Nausea, diarreq - cesi molto gravi sudorazione profusa, tremore, come con convulsioni, edema polinonare, cianosi e disput

MODALITA' DI IMPIEGO:

NOCIVO

Consultare un Centro Antiveleni

quali: mauncolo,senape, veccia, empedia, stoppiene, fiordaliso, gallio, stellana, camomilla, papavero, farine llo, persistenta, angallide. Agisce per contanto, ma ha anche un'azione sistemica sui germogli delle dicotitodori umuali.

DOSI DI IMPIBGO. CEREBAS va utilizzato in post-emergenza alla dose di 2-25 IVHa dall'inizio dell'accesimento a prima della fase di botticella con temperatura minima di 10xC. Lasciare 10-12 giorni tra l'applicazione del prodotto e la trasemina del tri fuglio o dell'erba medica, previa un'erpicatura per rompere lo strato superficiale. CENEBAS e'un diserbante di post-∢mergenza per il frumento,onzo, segale,avena. Controlla le infestanti dicodiledoni

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Puo' essere miscelato con la maggior parte degli andparassitari in commercio salvo quelli a rezzione alculina. Non usare con Poliglia bondotese, Polisofuri di bario e di calcio. Avventenza in caso di miscela con altri formulati deve essere nispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tassici. Qualora si venificassero casi di intos-sicezione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Il prodotto puo' essere fitotassico per le colture non indicate in etichetta.

RISCHI DI NOCIVITA':

Attenzione I Da impiegare celusivamente in agricultura nelle epoche e per gli usi comentiti: ogni altro uso e' pericoloso. E tossico per gli insetti utili, per gli animali domestici, per i pesci od il bestiame. INTERVALLO DI SICUREZZA: 30 giorni

Ohi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle auddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare d'Iteacia del tratamento e per evitare danni alle prante, alle persone ed agli animali:

Il contentiore completamente syvotato non deve essere disperso nell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO.

- Albano S.Alessandro (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminare aftre colture o cossi d'acqua.

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A.

Taglie autorizzate : 1. 1 - 5

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintumi, colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche meuromuscolari. Sintoni muteralizio (di prima compana) autora vonito, campi addonalati, dattara Brenzoopanano, persenzioni Posobiste, edena polmonare. Visione diluttata, mino Salivazione e sudorrazione Barndicardia (facetama). Sintami nicolarici (di seconda compana), astania e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertemione arteriora, fibrillazio.

Sinteni centrali: coalunione, ataura, coarulaioni, coma. Cause di morte generalmente insulficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7.13 giorni dall'epuodio scuto, possono prevocare un affatto mentronico rimetam

lerapia, atropias ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidospamilisi flaccida, in seguito spætica, delle estremita').

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

II COTNION controlls gli insetti ad apparato succhastore masticatore ed ha un luago effetto residuo. II COTNION non provoca ruggiacoria' sui frutti trattati. Prepanzione della miscalar miscalare la quantia' di COTNION mastenendo agiana la soluzione ed aggiungere successi vamente la quantia' di sequa voluta.

DOSI DI IMPIEGO: gg. 100-150 per 100 litra di sequa PERAO contro Pallia, Addia vermo delle pera, Terttici, Ricamattici della funta, MELO: contro Affidi, verme delle mele, Larve minatrici, PESOO, contro cidua e torttrici, VITE contro cicaline, tignola della var GAPACANO: contro Gega, Tortricidi, BARBABIETOLA DA ZUOCHERO. contro di cicaline, tignola della bietola; PATATA: contro Dorifora.

Il controllo del Ragno Rosso ottenuto con il COTNION ha soprattutto valore adulticida.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA:

II COTNION e' mis cibile con la maggior parte dei fungicidi, insetticidi od acaricidi (Znam,Zneth,Copamo,Kalana).II COTNICN e' una polvere bagnabile ed in generale e' preferibile miscelarlo con prodotti dello stosso ippo, cios' podvere

Avertenza, in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di caretzza piu' lungo. Devoto inoftri essere osservate le nottre presenzionali prescritte per i prodotti piu' trasici. Qualora si varificassero essi di intrassezzione informare il medico della miscel azione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA':

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltum nelle epoche e per gli usi consentis: ogni altro uso e' pariodose A seguito dei trattamenti il prodotto e' tossico per gli imetti utili, per gli animali domentici, per i pesci e per il bastiane INTERNALLODI SICUREZZA:20 giorni

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del proparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione esi enziale per assicurare ellicacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli emimali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBANOS.ALESSANDRO (BG) Taglie autorizzate: kg l - 5

BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

Polvere begneblie insetticida per trattamenti

COLNION

alle coltura agricole

CLASSE

MOLTO TOSSICO

Altamente tossico per inalazione, ingestuone e contunto con la pelle infimulta per gli occhi e per la pelle

TASI DI RESCHIO:

q.b . g. 100

COMPOSIZIONE:
AZINFOS METILE
Coformulanti q.b

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambani

CONBIDLI DI PRUDENZA:

Non mangiane, ne' bere, ne' fumare durine l'imprego. Non dialoni del prodotto e del respirate as non con le divotre precauza in la caso di incidente o di malessere consultare ammediatamente il medico (se possible mostrargii l'estebetta). Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

Unave indumenta protettivi e guantu adata Mono respirare la polveni Britane il contanto con gli cochi i con la pello In caso di contatto con gli cochi la uso immodatamente e abbandantenonta con acqua e consultare il medico la caso di contatto con la pelle Livarsi immediatimente e abbindantemente con acqua e sapone

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE

AGRONOVA S.R.L. Via Masserati, 221/6-BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Registrazione Ministero della Sanita'n. 0164 del 2/12/1971

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI:

Nos opener contro vento. Nos combinares altre chorte o coni d'acqua. ATTENZIONE data l'elevata tossicità del prodotto il suo impiego e' consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art.23 del dor 3 agonto 1968 n. 1255.

CUPRANEB

Pottiglia rameica industriale addizionata con anticrittogamico organico

COMPOSIZIONE: MANEB

RAME SOLFATO Coformulanti

FRASI DI RISCHIO:

Imitante per le vie respiratone Puo provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle Imtante per gli occhi e per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sono chiave e fuori dalla portata dei bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Conservare al niparo dall'umidital

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle

Non respirare le poliveri Non disfansi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni

In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il modico. In caso di incidente o di malessere consultare immodiatamente il modico (se possibile mostragli l'eticheta). Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggensi gli occhi/la faccia

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massareni, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. Via Tonale 15 ALBANO S.ALESSANDROI (BG)

Registrazione Ministero della Sanita' n. 3773 del 19/6/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

CLASSE 1

TOSSICO

dosi consigliate, valide per 100 litri di acqua, salvo diversa indicazione.

VITE (contro Peronospora): si possono eseguire: a) trattamenti liquidi: 650-800 gr. in unione, ove occome, ad OBIDN e DINOCAP AGRO per la lotta all'oidio e specialmente per i trattamenti di chiusuna;b) trattamenti polvenulenti: 2,7-3

dell'impratore aggiungendo acqua ed agitando. El opportuno assicurare una costante e frequente agrazione della miscela Il CUPRANEB, nelle dosi di impiego, deve essere stemperato in poca acqua a parte e poi versato nel serbatoio nell'impratore durante il trattamento.

COMPATIBILITA

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. FTTOTOSSICTTA':

Morgendult, Stayman Red, Stayman Winecap, Black Devis, King Devis, Renetta del Canada, Rosa Mantionana e di pero quali Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butima Clargeau, Passarrassana, B.C. William, Dott-Jules Guyot, Favonia di Clapp, Kaiser, Butima Giffand, cuprosensibili, il prodotto puo' essere tossico se distribuib in piena vegetazione: in tali Su varieta' di meto quali Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena noresa vegetativa.

rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

Ŋ

Taglie autorizzate: kg. Officine autorizzate:

Una volta apena la confezione utilizzare tutto il contenuto Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidita' e dal calore. In caso di malessere ncontere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le

INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Frattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

MANEB, RAME SOLFATO le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: "MANEB. Sintomi cue: entema, dermatiti, sensibilizzazione; occhioc congiuntivite imiativa, sensibilizzazione; apparato respinatorio ir-ritazione delle prime vie seree, broncopata senatiforme, sensibilizzazione; SNC atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Terapia: sintomatica

sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortustatica. Dopo qualdel SNC, emolisi. Vomito con emissione di matenale di colore verde, brucioni gastrorsofagei, daura ematica, coliche addominali, intero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasco. Rebore da inalazione del metalto. Infrante cutaneo ed oculare. Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agibile oppure CADJA endovora e BAL intramuscolo, per il resto terapia sintomatica. RAME SOLFATO Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e repale e assurzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, che ora il viso da pacnazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdia di coscienza. to antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa

Consultare un Centro Antiveleni MODALITA' DI IMPIEGO.

Il CUPRANEB e' comunemente impiegato sulle seguenti colture, nella difesa preventiva delle crittogame indicate, alle

g/ha in unione a zolfo ventilato. Generalmente se ne eseguono tre: al germogliamento, all'inizio frontura, alla in-vaiatura. MELO e PROV (ornto focibidatura, carcro, disinfezione delle radici prima della messa a dimora). 450-750 gr. nei trattamenti sul verde e 1300-1400 gr. nei trattamenti sul legno. - POMODORO, solo fino alla prima fioritura (con-tro perorospora, cladosporiosi). 650-750 gr. controlato degr. 1900.

DIVIETO DI IMPIBGO. Divido di impiego in senza, divieto di impiego su coltune divense da quelle indicane. Da NON APPLICARE CON MEZZI AEREJ

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulari dore essen rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono incline essen osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più nosici. Qualora si venificasseno Salvo le miscele con zolfi e dinocap non e' consigliabile eseguire miscele con altri antiparassitari

Non si deve trattare durante la fioritura

il prodotto e' tossico per i pesci. INTERVALLO DI SICURIEZZA: 28 giorni RISCHI DI NOCIVITÀ

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni denvanii da uso improprio del preparato.

alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SPUSO.

CLASSE II Diserbante selettivo a base di Dalapon DALAVED

COMPOSIZIONE: DALAFON Coformulanti

FRASI DI RISCHIO:

Rischio di gravi lesioni oculari Nativo per ingestione Initante per la pelle

NOCIVO

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego CONSIGL! DI PRUDENZA:

arqua e consultare il modico. Non disfansi del prodotto e del recipionte se non con le dovute precauzioni

In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrangii l'etichetta). Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini

Usare indumenti protettivi e guanti adatti Non respirare le polveri.

Britare il contatto con gli occhi e con la pelle Proteggersi glo occhi/la faccia.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L.
Via Massarchi, 221/6 - BOLOGNA

DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S. ALESSANDRO (BG) OFFICINE DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:KG.1

Registrazione Ministero della Sanita'n. 1913 del 30/3/1976

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: imlante delle mucose, nausca.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

II DALAVIJO e' un diserbante specifico per la toita contro le erbe infestanti graminacee annuali e perenni. Esso agiace per la traslocazione sistemica dingendosi verso l'apparato radicale che causa la <mark>morte della maletha. Sono panticolar-</mark> mente controllate le seguenti ethe infestanti: Gramigna, Gravone, Etha Codina Loglio,Sanguinella, Setunia, Avena Sel-vatica, Pen. Cannuccia,Giunco. Il DAI AVIZI oltre che nel settore agricolo trova applicazione in campo civile

agrumi per la distruzione delle infestanti graminacee sopra citate. Il trattamento si esegue negli interfilari curando di nor negli scoli delle acque. E preferibile applicare il prodotto quando le malerto sono in peno rigoglio vegetativo (dalla finantia in posi alla desce di g. 20.90 per ettano. Discrbo Cavile-Industriale. Per combattere le entece graminare in prodotti a tradati, piazze, binari ferroriani, partheggi e piste varie. La dose di impiego e di tg. 20.35 per ettano. Si uscramo le desi pui alte nei casi di fore inerformento. Dovar assere impregata una quantità di seque che comenta. investine con il gento dintitamente le piante unti alla dose di Kg. 7-10 per entaro Coltune Foraggene - Il DALAVED pud essere applicato nei medicai e nei tufogliai a partire dal secondo anno, prima della ripresa vegetativa o subito dopo gli sfatci estivi. La doce el di Kg.4-8 per ettano. «Serbo Canali - Il DALAVED trova piena applicazione nella distruzione delle infestanti graminacce e delle infestanti acquatiche emerse presenti lungo i canali, i fiumi mei laghetti amifficiali e industriale e per il diserbo dei canali. IXRI IX IMPIEGO Colture Frutticole - II DALAVED si applica nelle coltivazioni di melo, peroprescovite, divo ed una completa ed abbondante hagnatura della vegetazione infestante.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERĖI

COMPATIBILITA'

II DALAVID e' compatibile con altri diserbanti sistemici a trastocazione radicale e fogliare.

Avvenenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inclire essere osservate le nome precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

II DALAVID e' findrossico per molte colture (cereali, mais, bictole, ecc.) per cui evitare il contatto con dette colture. INTIANALLO DI SICUREZZA2 20 giorni

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodicao.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio de<mark>l preparato.</mark> Il nspetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni

alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Taglie autorizzale : kg. 1

Officine autorisable : DIACHEM S.P.A. - ALBAMO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare aftre cofture o corsi d'acqua.

DOCNOL

Erbicida selettivo di contatto a base di DNOC

COMPOSIZIONE:

g 19.6 q.b. a.g. 100 Coformulanti

FRASI DI RISCHIO:

co per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Pericolo di effetti cumulativi

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini

TOSSICO

Conservare kontano da alimenti o mangimi e da bevande
Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego
Non disfansi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni
In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone.

In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle

Usare indumenti protettivi e guanti adatti

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L.
Via Massarenti, 221/6- BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE:

DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Sanita'n. 1540 del 3/7/1975

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg.1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: sudorazione, sete, nausca, ittero, dispnea, cianosi periferica, ipertermia, tachicardia, convulsioni e
paralisi respiratoria. Esiste la possibilità di un danno cronico per cui, oltre ai sintomi precedenti, pessono manifeatarsi cloracne, cataratta, psicosi, aumento del metabolismo basale, dimagrimento e nefitit da necrosi tubulare.
Terapia sintomatica: combattere l'ipertermia con impacchi freddi alla radice degli arti.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Il DOCNOL e' attivo per contatto contro le dicotiledoni annuali come: capsella, ranuncolo,ederella,papavero,veccia/umaria,veronica,camomilla e convolvolo. È attivo contro la cuscuta dei medicai. DOSI DI IMPIEGO:-Cereali: 1.10-15 per ettaro in 800/1000 litri di acqua, per trattamenti in dicembre-gennaio. 1.15-20 per ettaro in 800/1000 litri di acqua, per trattamenti in febbraio. 1.25-30 per ettaro in 1000 litri di acqua, p

stadio di sviluppo dei cereali da 3 a 4 foglie in inverno, da 4 a 6 in primavera, temperatura fra i Sx e 20x, umidite' dell'aria elevata possibilimente oltre 70% - Cipolla per trattamenti in post-emergenza, quando la coltura ha superato lo stadio di frusta, impirgando 12-15 1, per ettaro in 800-1000 litri di acqua per ettaro. - Medica: I.3 per 100 mq in 30 litri di acqua (contro la cuscuta). Trattare 15 giorni prima della semina oppure su colture in atto, sfalciando trattamenti all'epoca dell'accestimento. Il momento piu' favorevole per il trattamento e' determinato da: prime preventivamente il medicaio.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo Non miscelare il DOCNOL con nessun altro antiparassitario.

FITOTOSSICITA":

II DOCNOL, e' fortemente fitotossico sulla Vegetazione; pertanto occorre applicarlo esclusivamente sulle colture e nei periodi sopra specificati. Anche in questi casi il DOCNOL puo' produrre un temporaneo ingiallimento degli apici che tuttavia scomparire' dopo 8-10 giorni.

RISCHI DI NOCIVITA'

II DOC'NOL, e' fortemente toxxico nei confronti della fauna utili; e' altamente velenoso per gli animali domestici,

i pesci e il bestiame. INTERVALLO DI SICUREZZA:00 giorni

C'hi impiega II prodotto e' responsabile degle eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condziante essenziale per assieurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricollura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

If contenitore completamente synotato non deve essere disperso nell'ambiente.

DA NON VENDERSI SFUSO.

taglie autorizzate: 1. 1

officine autorizzato: DIACHEM S.P.A. - ALMANO S.ALESSANDRO

FOSBLANC

Ollo blanco attivato al Parathion

COMPOSIZIONE:

g 3.5 (g 30.38 g/l) g 85 (=730 g/l) PARATION 8.3.5 OLIO MINERALE 8 (insolfonabilità minima 95%) Coformulanti

Toxsico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Infiammabile FRASI DI RISCHIO:

MOLTO TOSSICO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sono chiave e fuori dalla portata dei bambin

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

in caso di contano con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone Non mangare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Non disfassi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzion

caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico Britare il contatto con gli occhi e con la pelle

Usare indumenti protettivi e guanti adatti Non respirare i vaponi

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - AI BANO S.ALESSANI)RO (BG) Registrazione Ministero della Sanita'n. 2691 del 19/10/1977

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 1. 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

CLASSE

Sintomi: colpisco il SNC e le terminazioni parasimpatche, le sinapsi pregargliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscannici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncognasmo, iperacrezione branchale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bandicardia (incostane). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa), astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipenensione ureniosa, fibrillazione

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuno, possono provocare un effetto neurotossico ritandato Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Semministrare subito la pralidezsima (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita')

Consultate un Centro Antiveteni

MODALITA' DI IMPIEGO:

FYSBLANC si usa per combattent le Cocciniglie e le uova di Afidi sur pesco,susino,albicocco,melo,peno,agrumi,vite. La dose ei di 11,572 per 100 litri di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

II IXBBI ANC e' miscibile con i comuni antiparassitani a rezzione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intrasicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA':

A seguito dei trattamenti il prodotto e' toxsico per gli insetti ubli, per gli animali domestici, pesci e bestiame. INTERVALLO DI SICUREZZA:30 giorni

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodoso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il nspetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per criture durmi alle piante, alle persone ed agli animali. Il contentore completamente svuotato non deve essere disperso

DA NON VENDERSI SFUSO.

raplie autorizzate : 1.1

Officine autorizzate: DIACHEW S.P.A. - ALBAWO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o cossi d'acqua. ATTIENZIONE! Data l'elevata tossicita' del prodotto, il suo imprego e' consentito esclusivamente al personale qualificato munito dei patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n.1255.

GEA-FEN

Insetticida in emuisione

g 45 (= 473.4 g/l) qb. ag. 100 COMPOSIZIONE: FENTIROTION Oxformulanti

Nativo per indizzione, ingestione e contano con la pelle Imitante per la pelle FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO

CONSIGL! DI PRUDENZA:

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

Britare il contatto con gli occhi

In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

Comervare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini Non disfassi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni Non respirare i vapori

Britare il contanto con la pelle

caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapune. Usare guanti aderti.

TTOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarchi, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale,15 - AL BANO S.AL L'SSANDRO (TK.)

Registrazione Ministero della Sanita'n. 7249 del 26/11/1987

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO'ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o const d'acqua.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurobasico ritardaro (pumital flaci cida, in seguito spastica, del e estremita"). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segui di atropiniz Sintomi, colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscaninici (di prima compara): nausca, vomito, crampi addominali, diatrea. Broscogramo, iperacrezione bronchiale, edema pol monare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Banalicardia (incosanne). Sintomi nicolinici (di seconda compara): astenia e panalisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri zazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Il GEA FIEN viene impiegato per gli agrumi, drupacee, pomacee, vite, ortaggi, patara, florcali omamentuli in pieno

campo e in sern.

DOSI DI IMPIEGO. Il GEA FLAN si imprega alle seguenti dosi: -AGRUMI: contro Tripidi, Cocciniglia, Aleuroli, Tignoda, Mosca, mi 94-142/hi (gr.100-150/hi):- DRUPACEE contro Cocciniglie, Filia, Tripide, Mosca mi 94-142/hi (gr.100-150/hi):- PRACEE scottoro Afridi, Pall a Tripidi, mi 94-142/hi (gr.100-150)-VITE contro Tignoda, Graline, Cocciniglie, Tripide, Sigano, mi 94-142/hi (gr.100-150)h):- PAGATA: contro Afridi, Donifora, Tripide, mi 92-142/hi (gr.100-150/hi):- PAGATA: contro Afridi, Donifora, Tripide, mi 92-142/hi (gr.100-150/hi):- ORGAGGIA A POGLIA E RRUTTO: biende da con, crentofini, salata, melone e cocomero, cetnolo, zucchino, pomodoro, melanzana, peperone: contro Afridi, Cavolaie, Tentrodini, Tripidi, mi 94-114/hi (gr.100-120/hi):- FLOREA.I E ORNAMENTALI IN PIBNO CAMPO E IN SERRA, contro Afridi, Co-

ciniglici. Mosca, Tentredini, ml 94-114/10 (gr. 100-150/18) Thii dosi si intendono per i tratamenti ad alto volume Quando si efferuano tratamenti con pompe a volume ridotto le dasi per estolisto vianto propocizionalmente aumentate, in modo da distribuire, per unita' di superficie la stessa quantita' di prodomo che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Per aumentare Il efficacia del trattamento, aggiungere alla miscela un adesivo bagnante.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA:

Il GEA FEN e' miscelabite con i piu' comuni fitofarmaci, eccetto quelli a reazione alcalina (polisolfun, polisisia bor-

. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetatio il periodo di caretta piu' lungo. Devono indite essere osservate le nome precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

RISCIE DI NOCTVITA:

Il prodotto e' tossico per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina, i pesci e gli insetti utili. El necessario pertunto l'ar trascorreto 20 giorni dal tratamento prima di far pascolare il bestiame sulle zone trattate e alimentario con vegetali

Attenzione: L'a impiegare echisivamente in agincoltura nelle epische e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericologio che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto. INTERVALLO IN SICUREZZA: 20 giorni

Chi imprega il pradvito è respansabile degli eventuali danni denvanù da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istrazioni è condizione essenziale per assicurane efficacia del trattamento e per evitare danni alle prante, alle persone ed agli animali.

ll contentiore completamente synotato non deve essere disperso nell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO.

figlic autorimate 1.0,000 - 1 - \$

officine autoriggate : DIACHER S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

FOSBLANC

Ollo blanco attivato al Parathion

COMPOSIZIONE: PARATION

5 (=730 g/l) OLIO MINERALE g 85 (insolfonabilità minima 95%) g 3.5

q.b.a.g. 100

Coformulanti

Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Inframmabile FRASI DI RISCHIO:

Conservare sono chiave e fuori dalla portata dei bambini CONSIGLI DI PRUDENZA;

Conservare fontano da alimenti o mangimi e da bevande
Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durane l'impiego
Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzion

In caso di contatto con la pelle lavassi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico. Buitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Lavare indumento prettivi e guanti adani. Non respiane i vapori.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE:
DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANI)RO (BG)
Registrazione Ministero della Sanita'n. 2691 del 19/10/1977

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 1. 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE

Sintomi, colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintami muscannici (di prima compara): nausca, vomito, crampi addominali, diarra. Broncospasmo, ipraecrezione branchiale, odema polmonare. Visione offuscala, micai. Salivazione e sudorazione. Bandicardia (incosante)

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicandia, ipenemione arterione, fibrillazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria

Alcuni esteri fosfonici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita"). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segui di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

MOLTO TOSSICO

FXSBLANC si usa per combattere le Cocciniglie e le uova di Afidi sur pesco,susino,albicocco,melo,pero,agrumi,vite. La dose e' di 11,5/2 per 100 limi di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

II IXXBI ANC e' miscibile con i comuni antiparassitari a rezzione neutra.

Noverterra: in caso di miscela con altri formulati dore essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inditre essere cosserva: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inditre essere caserva: el neo ori miscela presente per produtti per i prodetti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intoche si cazivare informare il medico della miscelatione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA

A seguito dei trattamenti il prodotto e' toxsico pergli insetti ubili pergli animali domastici, peeci e bestiame. INTERVALLO DI SICUREZZA:30 giorni Alterzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il nspetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per eviture durni alle piante, alle persone ed agli animali.

Il conteniore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

DA NON VENDERSI SFUSO.

raglie autorizzate : 1. 1

Officine autorissate: DIACHES S.P.A. - ALBAMO S.ALESSAMDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento.

Non contaminare altre cotrure o cossi d'acqua.

ATTIENZIONE! Deta l'elevata tossicita' del prodotto il suo imprego e' consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n.1255.

GEA-FEN

Insetticida in emuisione

COMPOSIZIONE: FENITROTION

g 45 (= 473.4 g/l) q.b. a g. 100 NH EN

FRASI DI RISCHIO:

Nativo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Infante per la pelle



NOCIVO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservate Iontamo da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impicgo

Britare il comptto con gli occhi

In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrangi) l'eicherta).
Conservae sobo chave e l'ond dalla porata de bambini.
Non disfassi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.
Non repriare i vapori.

caso di contatto con la pelle lavarsi immedialamente ed abbondantemente con acqua e sapone. Britare il contanto con la pelle

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarchi, 221/6 · BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale,15 - ALBANO S.ALESSANDRO (TK.)

Registrazione Ministero della Santta'n. 7249 del 26/11/1987

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o cossi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotosisco ritanda o pomi ai fue-cida, in seguito spastica, dell'estremita"). Terapia: arropina ad alte desi fino a comparsa dei primi segni di atropiniz-Sintomi muscarinici (di prima compana): nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broxicopasmo, ipersecrezione broxichale, edema polmonane. Visione offuscata, micai. Salivazione e sudorazione. Banalicadia (incosante). Sintomi niciolinici (di seconda compana): astenia e panalisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali confusione, alassia, comulsioni, coma. Gause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Aleuni caesi Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. zazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

ll GEA PEN viene impiegato per gli agrumi, drupacce, pomacce, vite, ortaggi, patara, flortali omamentali in picoo

nola, Mosca, mi 94-142/hi (gr. 100-150/hi). DRUPACEE contro Occciniglie Afidi verdi, Tripide, Mosca mi 94-142/hi (gr.100-150/hi) - POMACEE: contro Afidi, Aleurolii, Carpocapea, Cocciniglie, Billia, Tripide, mi 94-142/hi (gr.100-150). VITE contro Tignola, Cicaline, Cocciniglie, Tripide, Sigano, mi 94-142/hi (gr. 100-150/hi). PADATA: contro Afidi, Donifora, Tripide, mi 92-142/lii (gr.100-150/hi) - OKUACCI A POCILA ERRUTTO: biende da orro, scarole insalaia,metone e cocomeno, cetnolo, succhino,pomodono,metarzana,peperone: como Afrá; Cavolais, Tentedai, Tripid, mi 94-114/Aft (gr.100-120/hi) - FLOREALI E ORNAMINTALI IN PIENO CAMPO E IN SERRA. como Afrá; Cocciniglie, Mosca, Tentedain, mi 94-114/Aft (gr.100-150/Aft). Pili dosi si intendono per i trattamenti ad alto volume. Quando si effettuano tratamento con pompe a volume ridotto le dusi per ettojitro vianto propozzionalmente aumentate, in modo da distribuire, per unita' di superficie la stessa quantita' di prodotto che sarebbe sata distribuita con pompe a volume normale. Per aumentare l'efficacia del trattamento, aggiungere alla miscela un adesivo bagnante. campo e in serra. DOSI DI IMPIEGO. II GEA FIEN si impiega alle seguenti dosi: «AGRUMI: contro Tripidi, Cocciniglia, Aleuroli, Tig-

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITY

Il GEA FEN e' miscelabite con i più' comuni fitofarmaci, eccetto quelli a reazione alcalina (polisolfuri, politigia bor-

Avertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono indire essere esservate le nome precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. RISCI II DI NOCIVIFA:

Il prodotto e' tossico per gli animali domestici,il bestiame,la selvaggina, i pesci e gli inseti utili. El mecesario pertanto far trascorter 20 giorni dal tratiamento prima di far pascolare il bestiame sulle zone trattate e alimentato con vegetali the direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto. INTIRVALLO IN SICUREZZA-20 giomi

Attenzione! Du impiegare echaivamente in agneoliura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericologo.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istrazioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle prante, alle persone ed agh animali.

Il contentiore completamente synotato non deve essere disperso nell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO.

1. 0,500 - 1 - \$ Taglic autorization

officine autorizzate : DIACHER S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Usare guanti adam.

FOSBLANC

Ollo blanco attivato al Parathion

COMPOSIZIONE:

(=730 g/l) PARATION g 3.5 (
OLIO MINERALE g 85
(insolfonabilità minima 95%)

q.b.a.g. 100 Coformulanti

Torsico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Inflammabile FRASI DI RISCHIO:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sorto chiave e fuon dalla portata dei bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

Non mangiaire, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non distaissi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzion: In caso di conanto con la pelle lavassi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico Britate il contatto con gli occhi e con la pelle Lear indumenti prestrivi e guanti adatti
Non respitate i vapori.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti, 221/6 - BOLOGNA

DIACHEM S.P.A. via Tonale, IS - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)
Registrazione Ministero della Sanita'n, 2691 del 19/10/1977 OFFICINE DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 1. 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PAHTITA N.:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazirari parasimpatiche, le sinapsi pregargliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscannici (di prima compansa): nausca, vomito, crampi addominali, diarra. Broncospusmo, ipersorezione bronchiale, odema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Baradicardia (incostante)

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa), astenia e paralisi muscolari. Tachicandia, ipentensione antoriosa, fibrillazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.

Alcuni esteri fosforio, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico niurdato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita"). Terapia: atropina ad alte dosi fino a compansa dei primi segui di atropinizzazione. Somministrare subito la pradidossima.

Consultane un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

MOLTO TOSSICO

FOBBLANC si usa per combattere le Cocciniglie e le uova di Afidi su: pescosusino albicocco,melo,petro,agrumi,vite. La dose e' di 11,5/2 per 100 litri di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

II IXOSBLANCE miscribie con i comuni antiparassitani a reazione neutra.

Avventanza: in caso di miscrala con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere coservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificiassero ciasi di intrassicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA

A seguito dei trattamenti il prodotto e' tossico per gli insetti utili,per gli animali domestici,pesci e bestiame. INTERVALLO DI SICUREZZA 30 giorni

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodicso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni Il contentore completamente syuotato non deve essere disperso alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

raglie autorizzate : 1.1

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBAMO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminate altre colorue o costi d'acqua. ATITENZIONEI Data l'elevata tossicità del produkto il suo imprego e' consentito acclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 ageno 1968, n.1255.

Insetticida in emulsione GEA-FEN

COMPOSIZIONE: PENTIROTION Orformulanti

FRASI DI RISCHAO: Notivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Imitante per la pelle



MODALITA' DI IMPIEGO:

zazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

ll GEA FEN viene impiegato per gli agrumi, drupacce, pomacce, vite, ortaggi, palata, floreali omamentali in pieno

fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neuronasico ritardato (peralisi flac-cida, in seguito spastica, del o estremita"). Terapar atropina ad alte desi fino a compansa dei primi segui di anophile.

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.
Sintomi muscaninici (di prima compana): nausca, vomito, crampi addominali, diarra. Broncopsamo, ipersecrezione bronchiale, oderna polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Baraticandia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda compana): astenia e paralisi muscolari. Thehicandia, ipertensione anteriora, fibrillizzione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni catego

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

campo e in serra.
DOSI DN IMPIECO. Il GEA FIJN si impiega alle seguenti dosi: -AGRUMI: contro Tripidi, Cocciniglia, Aleuroli, Tig.
DOSI DN IMPIECO. Il GEA FIJN (gr.100-150/hl) - DRUPACEE contro Cocciniglie, fadia verdi, ripide, Masca un 94-142/hl
(gr.100-150/hl) - POMACEE: contro Arlid, Aleurolii, Caproapasa Cocciniglie, Psilla Tripidi, m9 4-142/hl (gr.100-150/hl) - PALOACEE: contro Arlid, Aleurolii, Caproapasa Cocciniglie, Psilla Tripidi, m9 4-142/hl (gr.100-150/hl) - PALOACE: contro Arlid, Donifora, Tripide, M9 2-142/hl (gr.100-150/hl) - ORCACCIA ROCIA/B ERUTTO: biente da oron, esemble in salata, melone e cocomeno, cettolo, succhino, pomodono, melanzana, properone: como Affal, Cavolais, Tentredini Tripi di, mi 94-11474 (gr. 100-120/nl). - FLOREALI E ORNAMENTALI IN PIENO CAMPO E IN SERRA, contro Affal, Cociniglia, Mosca, Tentredini, mi 94-11471 (gr. 100-120/nl). Pila for si intendento per i tratamenti and alto votame Quando si effertuano tratamenti con pompe a volume indonio le dosi per ettolitro vanno propozionalmente aumentate, in modo da distribuire, per unita' di superficie la siessa quantia' di prodono che sarebte tatta distribuita con pompe a volume nomale. Per aumentare i'efficaria del unitamento, aggi ungere alla miscela un adesivo bagnante.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITY:

ll GEA FEN e' miscelabile con i piu' comuni fitofarmaci, eccetto quelli a reazione alcalina (polisolfun, politiglia bor-

Avertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetiato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inottre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodoni piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione computa. RISCI II DI NOCTVITA:

Il prodotto e' tossico per gli animali domestici,il bestiame,la selvaggina, i pesci e gli inesti utili. El mecesanio penanto lari rascorter 20 giorni dal tratiamento prima di far pasculare il bestiame sulle zone trattate e alimentanto con vegetali che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto.

INTERVALLO DI SICUREZZA: 20 giorni

Attenzione! Da impregare eclusivamente in agneottura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' penedicto.

Chi imprega il prodotto e' responsabile degli evennali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle prante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Il contentiore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Englis autorizate : 1. 0,500 - 1 - 5

officine autorizzate : DIACHER S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

(=473.4 g/J)

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Britane il comatto con gli occhi

In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'elichetra). Conservare sotto chiave e fuori dalla portara dei bambini

Non disfassi del prodotto e del recipione se non con le dovute precauzioni Non respirare i vaponi

respirare i vapori

caso di contanto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone. Britare il contanto con la pelle Usare guanti adarti

TTOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarni, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tenale,15 - ALBANO S.ALESSANDRO (RG)

Registrazione Ministero della Sanha'n. 7249 del 26/11/1987

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non contaminate after colture o corsi d'acqua Non operare contro vento.

Affeida-Insetticida fosforganico IMIDAN 50 W

q.h ag. 100 COMPOSIZIONE: FOSMET 8 50 Coformulanti q.b

Tousico per inalazione, ingestione e contatto con la polle PRABI DI RISCHIO:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sotto chiave e fuon dalla portata dei bamban

In case of scenario con is pelle lavarsi immediatamente e abbendamente con acqua e supere.

Non distanci del prodotto e del recipiente se non con le davute presultanont.

In case di indicante o di mules sere consultare immediatamente il modecette possibile mostrargit i cuchetta.

Buinar di dominara con gli cochi e con la pelle.

Unare indumenta prodotti i giunti additi.

Non respirare le poliveri. mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'imprego

TTOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Masareni, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tosale,15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registratione Ministero della Santa'n. 2478 del 15/2/1977

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg.1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

CLASSE

Sintumi, culptiscul SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapti pregangliani, le placche neuronauscolani. Sintumi muscannici (di prima comparat neusca, vomito, crampi addoninali, diarrea. Broaccopaumo, iperecenzion beneditale, edena polmonare. Visione offuscata, micai. Sulvezione e sudorrazione. Bandicardia (incotatata). Sintemi nicectuici (di seccada comparat), nitemia e paralizi muscolari. Tachicardia, ipentemione arteriora, fibrilitazio Sintemi centrali, confusione, atassia, convulsioni, coma

Cours di morte generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare ua effetto peurodousico riberdab

paraltai Haccida, in seguito apastica, Jelle estremitai). Tempia atropina ad alte dosi fino a compara dei primi segni di atropiaizzazione. Somministmes sebito la pratidos-

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

UMIDAN SOW e' un insetticida scoperto e sviluppato dai laboratori ricerche della Staffer Chemical CO. Si pravabla soco forma di polvere bagnabile e risulta efficace contro una gamma di insetti su Melo e Pero contro Afidi e Verme delle mele; su Pesco, contro mosca della fruta, afidi, tignola crientale del perco.

DCSI DI IMPIECO: gr 100 150 per 100 litri di acqua.

TOSSICO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA":

LIMIDAN 50 W. e' compatibile con i comuni antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetata il periodo di carenza più luago. Devono in-oltre essere osservate le norme precauzionali prescritze per i prodotti più tossio. Qualora di verificassero casi di intossicazione informare il medico della biscelazione compiutas. L

RISCHI DI NOCIVITA"

A seguito dei tantamenta il prodotto e' nocavo per gli insetti utili, animali domestici, pasci e bestianse INTERNALLODISICUREZZA 30 giorni

Attenzione! Da impiegare celuaivamente in aggicoltura nelle epoche e per gli usi consantăi ogni alto uso e' periodose. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione estenziale per assicurare l'efficiecia del trattamento e per eviture danni

alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO.

Officine autorizzate : DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG) : kg. 1 Taglie autorizzate

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Nos opesare contro vento. Nos contaminare altre colture o comi d'acqua



COMPOSIZIONE:

g 11 (= 107.91 g/l) g 3 (= 20 g/l) q.b. a g. 100 DICOFOL
TETRADIFON
emulsionanti o bagna
XII.ENE

Notivo per inalezione, ingestione e contatto con la pelle Inflammabile FRASI DI RISCHIO: Irritante per la pelle

NOCIVO

Conservare lontano de alimenti o mangimi e da bevande CONSIGLI DI PRUDENZA:

mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)
Conservare sotto chiave e fund dalla portata dei bambini
Non distanti del produto e del recipiente se non con le dovute precauzioni
Britare il constito con la pelle

Usare guarni adami.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massareni, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - AL BANO S. ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Sanita' n.3682 del 17/6/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:LT.S

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cefalca, vertigini, vomito, diarrca, astenia intersa, paresteste diffuse, convulsioni. Terapra: sintomatica, barbiturici contro i tremon e le convulsioni. Controindicazioni: per la liposolubilita' di questa sos-tarza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eliminazione completa.

MODALITA' DI IMPIEGO:

II KTIVAITON e' un azancida larvicida contro gli azan (Ragno rosso, Ragno giallo) mocivi nelle colnur fratiscde (melo,penovite),ontive (pomedono),floreali omamentali. Eseguire i trattamenti con la massima accumatzza bagnando ab-bondantemente l'intera pianta Contro ragno rosso,ragno giallo ed Friocidi;ml. 250/300 per 100 litri di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

II KTRATON e' miscribile con i prodoti liquidi ACROMETH, ACROTON.

E sconsigliabile miscelado con polven bagnabili.

Avvenenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di caretza più lungo. Devono inoltre essere ossere astenta e norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Ovalora si verificassero cari di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA':

Il prodotto e' tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. INTTRVALLO DI SICURIZZALI giomi

Autemone! Da impiegane eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso e' pericoloro. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del perparato. Il nispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del tratamento e per eviane danni

Il contentore completamente syudiato non deve essere disperso nell'ambiente alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Taglie autorizzate : 1. 5

efficies autorizado a Pladiem S.P.A. - Almano S.ALESSANDRO (BG)

Fungicida agricolo per trattamenti liquidi KUPROKALK

COMPOSIZIONE: RAME OSSICLORURO Coformulanti

Initante per gli occhi Puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contanto con la pelle p.50 ybag.100 PRASE DE RESCHIO:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Nocivo per ingestione

Conservare fontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, no' bere, no' fumare durante l'impiego. Boitare il contatto con gli cochi e con la pelle

Non distant del prodotto e del recipiente se non con le dovute presauzioni

lo caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'elechetta). Conservare sotto chiave e tuori dalla portata dei bambini. Usare indumenti protettivi adatti e proteggersi gli occhi/la faccia

Non respirare le polveri le razo di consiste con gli occhi, lavare immediatamente e abbradantemente, en acqua e colsustre il medico. Usare guanti adatti.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti, 221/6 - BOLOCINA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale, IS. ALBANO S.ALESSANDRO (RC)

Registrazione Ministero della Santa'n. 3069 del 19/4:1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:KG. 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

CLASSE II

Sintenti denaturazione delle proteine con lenioni a livello delle nuccose, danno epañco e renale e del SNC, emolisi Venito con emissione di matenale di colores verde, bruzion gastroceolagia, diamea emañca, coliche addominali, itemo emolitoco, insultitotenza eputoa e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Imitante cutaneo ed

Terapia, gastrolusi con soluzione latto albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via grale el aphle oppure CAEOTA en lawena e BAL intranuscolo; per il resto terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Nei tratamenti autumo-anvernati ai peschi la dose consigliata el di Kg. I per quintale di acqua contro Bolla e Corineo. Sulle Pomaceo (Melo e Pero), contro l'icchiolatura pr.900 per quintale d'acqua contro Nectria Kg. I per quintale

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

J. Johns

COMPATIBILITA':

NOCIVO

HKUPROKALK et compatibile con unit pli ambranssituri ed et indicato anche per la miscela con olio Nianco nei mat-tamenti primascenti sulle pomacee alta dose di pr.200.291 per 100 turi di acqua. Il KUPROKALK si usa senza aggiunti

Avertenza, in asso di miscela con altri lormulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltri essere osservate le normo precauzo-uni presentite per i prodotti più lossici. Qualotta si verificassemi casi di intensicazione informare il modico della miscelazione compiuta. di culce.

FITOTOSSICITA":

Non si dece trattare durante la finetura su posco e vaneta, di meto i Abbondanza Bolloud Black Stayman. Golden Del coux. Cravenstein. Johanhan. Rome Beauty. Morgendult. Stayman. Stayman Red.: Stayman Winerap. Black. Datas. King Davis. Renetta del Canada. Rosa Mantocana) e di pero quali Abate Ferel. Buona Luigia d'Avranches. Burna Gillard, cuprosensibili: il prodotto puoli essere tossico se distribuito in piena vegetazione: in fali casi se ne scon. sighal l'impiepe dope la piena npresa vegetabva

RISCHI DI NOCIVITA':

Anenzionel Daumpiegare eclusivamente in agricoltura nelle epeche e per pli usi consentiti ogni altro uso el pericoloso Il prodotto el tossico per i pesci. INTERVALLO DI SICUREZZA Jo giorni

Chi impropiali prodotto è responsabile degli ocentudi danni denvanti da uso impropro del preparato. Il ropetto delle suddette istruzioni el condizione essenzade per assourare ellicacia del trattamento e per estare danni dle piante, alle persone ed aph animali

DA NON VENDERSI SFUSO.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

MANEB AGRO

Anticrittogamico polivalente per la difesa di alcune colture agricole

COMPOSIZIONE: MANEB

Coformulanti

FRASI DI RISCHIO:

Imitante per le vie respiratorie Puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRIDENZA:

IRRITANTE

Conservare fuori dalla portula dei bambini Conservare Ioniano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durane I'impiego

Conservare al nosaro dall'umidita"

Evinare il contatto con gli occhi e con la pelle

Usare indumenti protettivi e guanti adatti Non respirare le poliveri

In caso di incidente o di malessere consultare

TTOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti 221/6 - Bologna

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Registrazione Ministero della Sanita' n. 0210 del 17/2/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

CLASSE III

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto i contenuto. Conservare in luego fresco ed esciutto, lontano dall'umidita'e calore. In caso di malessere ricontere al medico mostrandogli questa etichetra. Durante il tratramento proteggere le vie

respiratorie (naso e borca). INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Sintomi: cute: entema, dermatità, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite i mitativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: imitazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, con-fusione, depressione, iporeflessia.

Terapia sintomatica effetto anabuse, si verifica in caso di concomitante o pregrassa assurzione di alcod e si manifesta con nausca, vomito, sudorazione, sete intersa, dotore precordiale, bachicanda, visione confusa, vertigiai, ipotensione on tostabica. Dopo qualche ora il viso da paenazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

II MANEB AGRO viene efficacemente applicato su Pomodono solo fino alla prine fionitura contro Peronospora, Alter

nana, Antzacnosi, septoniosi; su Tabacco contro Peronospona tabacina; su Garofano contro neggine; su Vite contro Peronospona; Melo e Pero contro marsonariaa. DIVIETO DI IMPIBGO: diviero di impiego in serra. Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate. DOSI DI IMPIBGO: g 250-300 per 100 litri di di acqua. Negli impieghi con atomizzatore a basso volume kg. 3-4 per es-

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'enchetta)

II MANEB AGRO e' compatibile con gli usuali principi attivi a rrazione neutra.
AVVEGENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di caretza piu' lungo. Devono essere inoltre osservare le norme precauzionali prescritte per i prodotti tossici. Qualora si verificassero cesi di innossicazione informare il medico della miscela compiuta.

FITOTOSSICITA':

Attenzione! De impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericolono. Leggeri fenomeni di ingiallimento fogliare exclusivamente nei primi trattamenti in pre-froritura su meli Imperature. INTI3XVALLO DI SICUREZZA28 giorni

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni denivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per eviane danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

aglic autorizzate: kg. 1 - 5 - 25

DIACHER S.P.A. -U.O . SIFA - CARAVAGGIO('BG) - ALBANO S.ALECCANDRO BG officine autorizzate: DIACHEM S.P.A.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o cossi d'acqua.

MANEB DUST

Amticrittogamico per la difesa delle colture agricole

COMPOSIZIONE: MANEB Coformulanti

initante per le vie respiratorie FRASI DI RISCHIO:

Pu provocere tersibilizzazione per contatto con la pelle CONSIGL! DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Conservare al riparo dall'umidita'

Britare il comatto con gli occhi e con la pelle

Utare guarai adatti Non respirare le polveri Utare indumenti protettivi adatti

In caso di incidente o di malessere colsultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'euchetta)

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRONOVA S.R.L. Via Manarenti, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Registrazione Ministero della Sanita' n. 3178 dei 29/5/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

CLASSE III

Una volta aperta la confezione utilizzant turto il contenuto. Conservant in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidital e calore. In caso di malessere ricontere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggene le vie espiratorie (borca e naso).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

respiratorio: imizazione delle prime vie aerze, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC atassia, cefalea, con-Sintomi: cute: enterna, dermatiti, scrisibilizzazione; occisio: congiuntivite imitativa, sensibilizzazione, apparato usione, depressione, iporeflessia.

Terapia: sintomatica, effetto antabuse, si verifica in caso di concomitante o pregrassa assurzione di alcool e si manifesta con nausca, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicandiam visione confusa, verigini, ipotemione co- con nausca, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicandiam visione confusa, verigini, ipotemione co- tostatica. Depo qualtche ora il viso da pacnazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla pendia

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

RRITANTE

Il MANEB DUST e' un formulato a base di Maneb stabilizzato per applicazioni anche polvendente. Il MANEB DUST si applica sulle seguenti colture: "TABACCO contro Peronospora labacina". VITEcontro Peronospora, Alternariosi, Septonicai, Osabosporicai; - GAROFANO: contro Puggine - CONCIA DELLE SEMENTI: contro carie, carbone, almia-tosporicai. Lemi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e del bestianne. Per la distribuzione delle sementi conciate non nutilizzabili, devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti tomici DIVIETO DI IMPIECO: Divieto di impiego in seme divieto di impiego su colture diverse da quelle indicare.

DOSI DI IMPIECO: Il MANDB DUST si impiega in genere alla dose di 30/40 kg, per ettaro utilizzando la dose inferiore per le colture poco siviluppate e quella maggiore per le colture motto siviluppate. Per una buona efficacia del tranlamento e'i necessano in ogni modo necoprire uniformemente le superfici delle colture da proteggere.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Il MANUB DUST e' compatibile con tuta i piu' comuni antiparassitan ad eccezione della politiglia bordolese e nolfocal-

Anvenenza: in caso di miscela con alui formulati deve essent rispettato il periodo di cutenza più l'ungo. Devono inclue essent ossenvate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficasseno essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tos casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Britare di ublizzare il MANI BIDLKT per i trattamenti nei semenzai di tabacco. INTIRVALLO IN SICUREZZA28 giorni Alterizione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni albo uso e' periodosto.

il nispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per eviture danni Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio del preparato. alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

aglie autorizzate: kg.1-5-25

officine autorizzate: Diachem S.P.A. - Albane S.Alessandro

Danchem S.P.A.- H.O. Sifa - Caravaggio (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Nan operare contro vanto. Nan contaminare altre colture o corsi d'acqua.

MANEZINE

Fungicida organico per la difesa delle colture agricole

COMPOSIZIONE: MANCOZZB Coformulanti

minate per le vie respiratorie FRASI DI RISCHIO:

Puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservate foot dalls portate dei bambini
Conservate Internation on angeine de bevande
Non mangiera. En bere, ne' franter durante frimpiego
Conservate al riparo dall'unidita.
Britare il consutto con gli cochi e con la pelle

Utare greenti adami

Non respirate le poliven Utate indumenti protettivi adati In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE

AGRONOVA S.R.L. Via Manarchi, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE:

DIACHEM S.P.A. U.O. SIFA - CARAVAGGO (BG)

Registrazione Ministero della Sanita' n. 0356 dei 15/1/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

CLASSE III

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare il luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidiar e calore, In caso di malessere ricorrere al modico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento protaggene le vie respiratone (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

respiratorio: imizzione delle prime vie seree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC atassia, cefalea, con-Sintomi: cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite imizabva, sensibilizzazione, appurato usione, depressione, iporeflessia.

Terapai sintamatica. Effetto antabuse, si verifica in caso di concomitante o pregrassa assurazione di alcool e si manifesta con naussa, vomito, sudorazione, sete interna, defore precordiale, tachicandia, visione confusa, verigini, ipotensione con naussa, vomito, sudorazione, sete interna, defore precordiale, tachicandia, visione confusa, verigini, ipotensione con rossessi verigini, ipotensione con naussa, con naussa, della periore con naussa della periore di coscienza

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

IRRITANTE

II MANEZINE combattz la maggioranza delle cnitrogame come: Pomacee contro ticchiolatum alla dase di g. 200/Hi. -Vie: contro peronospora, Antracrasi alla dose di 200 -250 gr./Hi. - Pomodoro: (solo fino alla prima ficritum) contro peronospora, alternaria, septonia alla dose di 200 gl/Hi. - Gard'arro contro Ruggine, alla dose di g.200/Hi. - Roppor con-tro Marsonnina g.400/Hi. - Tabacco: contro peronospora e antracrasi in pieno campo: g.200-250/Hi. - Cereali in campos contro Ruggine, Septonia: 2.5-3 kg/ha

EPOCA DI IMPLEGO. L'epoce di impiego non diffensce da quella dei normali fungicidi e segue i calendari gial in uno. Per preparare la politiglia, stemperare la dose necessana di MANEZINE in poca acqua e, nimestando continuamente, pos-

DIVIETO DI IMPIEGO. divieto di impigo in serra; divieto di impiego su colture diverse da quelle indicene.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Il MANEZINE e' compatibile con la maggior parte degli antiparassiani comunemente impiegati. Risulta incompatibile con la politiglia sofficialicia, con i prodotti ad alto tenore di Bono e con politiglia sofficialicia, con i prodotti ad alto tenore di Bono e con politiglia alla initia di mascala con alti formulati deve essere rispittato il periodo di curreta più lungo. Devono indue cessere oscerate le nome precauzionali presentite per i prodotti più tossici. Qualora si venificiassero casi di intra-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Su alcune cultivar di pero come Coscia, Conference, Santa Mania, Trionfo di Vienna, il prodotto puo' der lungo ad al-cune manifestazioni fitotossiche e pertanto se ne sconsiglia l'uso su tali varieta' INTERVALLO DI SICUREZZA 28 giorni

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodiona Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assievrare l'efficacia del trattamento e per evitare damai

DA NON VENDERSI SFUSO.

alle prante, alle persone ed agli animali.

Taglie autorizzate : \log . 1 - 5 - 25

Officine autorizzate: DlACHEM S.P.A. - 11.0. SIFA - CARAVAGGIO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

CLASSE II NAFTENE Insetticide a base di Carbaryi

COMPOSIZIONE: CARBARIL. Coformularii

Intante per le vie respiratorie Nocivo per inalezione e ingestione FRASI DI RISCHIO:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

NOCIVO

Non mangiare, ne' bere, ne' funtare durante l'impiego
Non défausi del producto e del rezipiente se non con le dovute precauzioni
In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargi il "circheta)
Britate il contatto con gli coche e con la pelle Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini avere lontano da alimenti o mangimi e da bevande

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

Non respirare le polveri

Via Massarenti, 221/6 - BOLOGNA AGRONOVA S.R.L.

OFFICINA DI PRODUZIONE DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S. ALESSANDRO (RC)

Registrazione Ministero della Sanita' n.3346 dei 22/10/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg.5

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

dell'accomodazione, ambitopia, miosi, lactimazione; scialorea e broncorea con broncospasmo; vomito, diamea, bradicardia. Sintomi nicolinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicarda, paralisi flaccida Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscaninici: disturbi generalizzata, collasso cardiocircolatorio. Terapia: atropina. Controindicazioni: ossime

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO

Il NATTIME e' un inscricida formulato in polycre bagnabile micronizzato con Carbaryl. Possiede un effetto iniziale ed

demis, Eulia, Geocria, Orgya). Tignola Oneniale delle pecche (Cydia molesta), Cocciniglia di S' boe's su medo, peno, peno (Aspidiorus pemiciosus). Verme delle susine e delle albicocche (Cydia funchana). Tentredine, Byofiche e Cocidonia delle foglie di pero, Campa del Mandordo (Malacocoma neustria). VITICOLTURA: Tignola e Tignoferta dell'una (Polychroxis borane e Cysia ambiguella). Comto il Signatio, la Praitice e le Ciealine della vier; ges 1507.00. FIOP. PICOLTURA E SILVICOLTURA: comto la Cinsormalla e gli inesti dedogliatori dei proppeti, contro la Limantia e gli insetti dedogliatori dei proppeti, contro la Limantia e gli insetti dedogliatori dei proppeti, contro la Limantia e gli insetti dedogliatori dei proppeti, contro la Limantia e gli insetti dedogliatori contro la Limantia e gli una azione residua. DOSI DI IMPIEGO. Ove non indicato le dosi si intendono in gr. per 100 litrì d'acqua a volume normale FRUTTICOL laro). Doniora della patata (Lephinotarsa decembineata), Altiche, Casside, Lizio delle Barbatidide da zuechero, Fitonomo, Apion, Misurino, Sputacchine dei medicai e del trifoglio, Antonomo, Verme rosa, Nortue, Cicaline del cotone. gr.150/200. ORTICX J.TURA: (dosi per III. impiegando 600/800 It. per ha.) Cavolaie, Altiche, Bruchi, Nortue, Primidi degli ortaggi, Depressaria el direccia delle carciolaie: gr.150/200. OLIVO ED AGRUMI: Tignola dell'Olivo e degli Agrumi; TURA: Verme delle mele e delle pere (Carpocapsa pomonella); Tortnici del melo (Capua,Par arve di Cocciniglie dell'Olivo e degli Agrumi: gr.150/200.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il NAPITNE e' miscibile con gli insetticidi e fungicidi di uso piu' comune esclusi i prodotti alcalini in genere (Politiglia COMPATIBILITA:

Avventerra: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispertato il periodo di carenza più lungo. Devono indire essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di infina-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta. bordolese, polisolfuri)

RISCHI DI NOCIVITA':

animali domestici, pesci e bestiame. E rocivo per gli irsetti utili, animali dom INTERVALLO DI SICUREZZA 7 giorni

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodoso.

Chi impiega il prodoto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danti alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Taglie autorizzake : kg/5

Officine autorizzale : DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Fungicida fumigante per trattamenti al terreno in floricoltura M V O V

COMPOSIZIONE: METAM SODIUM

g 33 (= 386 1 g1) q.b.a.g. 100 Colomulanti

FRASI DI RISCHIO:

Initante per la pelle Nocivo per ingestione

CONSIGLI DI PRUDENZA:

NOCIVO

Conservare lontano da alimenti o mangami e da Nevande Non-mangiage, no bere, no furnare durante l'imprope-

In case di malessere consultare il medico ese possibile, mestrargii l'onchetta i Non distance del produto e del recipiente se non con le docute precauzioni Conservare voto chave e tuori dalla portata dei Sambini Evitare il contatto con pli cechi e con la pello

Usare indument protettivine guinti adam Conservare il recipiente ban chiuso

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

Via Massarenti 221/0 Bologna AGRONOVA S.R.L

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tanale,15 : ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Sanita' n. 0293 del 9/5/1972

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 11 20

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZION! PER IL MEDICO:

CLASSE II

Simbomi cute entema, dermaño, sensibilizzazione excho congiunibate inflativa, sensibilizzazione, apparato respiratorio impazione delle pome sie acree, benespata asmallorme, rensibilizzazione; SNC atassia, cetalea, con

Havene, depressone invedicina. Tempia sinternation.

N.B. Nel case di fermulazioni commerciali contenenti colcenti organici o derivati del petrolici, vedi tiveardamati; effet icontabilise si ventica in case di concomitante o pregressa assumento di alcost, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazioni case di concomitante o pregressa assumento di alcost, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione contenta, alcoher precordade Tacho andia, visione confusa, vertigini, ipotensione orrestativa. Dopo qual che cari di cost, con di propuzzo di centrali pallidore l'ipotensione si objetto della perdita di coscienza.

Contuitare un Compositore della perdita di coscienza.

MODALITA' DI IMPIEGO:

taisi che la temperanta del terreno non sia internere a 15x e che il terreno stesso non sia santo d'acqua o comunque impro unido. Plume 1 os 1 di NOVAM in 40 Voltur d'acqua e distributire la soluzione su 10 mq di superficie. Alla distributivo con cel prodotto far superficie. Alla distributivo cel prodotto far superficie, capure un abbondante annafiantra allo scopo di far penetare il NOVAM in tutto di stratto del terreno interessato dalle tradotte cerce per una prodondita di almeno. 20 cm. Dopo 7-10 giorni lavorare su perficialmente il terreno per nompere la crista e lavorar la fuornuscita dei gas residui; con detta lavorazione non si deve perfecte colturals a cui vergene costripeste, confiniscene un offinio substrate per una vista gamma di parassid vegetali che in questi terreni si sviluppuno, si nproduccio e si conservano. Tali parassid fungini provocano cancir e marciume del intone, necrosi delle radici. Si nocodano tra le più importano malattic, il mal dell'ungo, il mal della rama, il mal de Trascusso un ulternore periodo di 20 30 giorni e possibile la semina o il trapianto delle colture. Nei terreni pesanti argil Iosi o limosi, specto se dopo il trattamento codessero delle pioggie e la temperatura dell'ambiente fosse bassa, e neces: zanti nel terreno dove essere tatta om la lavorazione del terreno, comunque prima del trattamento con NOVAM. Accei on NOVAM, Impirida liquid- lumgante. Il NOVAM eservita una completa azione sulle forme vegetative e riprodut tive delle cintiogame parassite nei confirmit dei semi delle infestanti, con conseguente azione erbicida. Il NOVAM e' di stenere un perfetto sminuzzamento delle zolle. La consimazione chimica organica el finorporazione di questi fertifiz colletto dei gandam, i marciumi radiculi del pomodoro, del peperone. Per prevenire gli attacchi di questi funghi del ter II NOVAM va distributo sul terreno nudo, in assenza di coltura. Il terreno deve essere accuratamente lavorato sino ad iliterizioni del pas in serre adiacenti. Assicurare una huona pulizia degli attrezzi usati. I terreni adibiti alle colbivazioni reno, el necessario trattare prevendoramente semenzai, cassoni, letti caldi, terricciati e terreni. Il trattamento si esegue suns adstage un intervalled i temps maggiore trail truthments can NOVAM e la semina o il trapianto delle colture. delle piante da livre, da orto ed i semenzar in genere, per la loro particolare ubicazione, per le caratteristiche e per le assolutimente interessare il terreno sottostante allo strato trattato in quanto si riporterebbe in superficie terra infetta. Non applicate if NOVAM ad una distunza interiore ad un metro dalle colture, assicurarsi che non avvengano in-Locile impiego e puo" essere distributo con attrezzature motto semplici quali i comuni innaffiatoi, i pali iniettori.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA:

Il NOVAM devi essere distribuito su terreno nudo in assenza di coltura e deve essere impiegato da solo, quindi senza

aggiunita di nessuni altro prodotto di qualstasi genere. FITOTOSSICITAL Per estitare danni alle colture e opportuno rispettare rigorosamente il periodo di tempo 20:30 giorn rra l'applicazione del NOVAM e le semine.

RISCHI DI NOCIVITA:

II NOVAM e velensos per il bestame, insetti utili, unimali domestici e per i pesci. Non contaminare mangimi e acqua pecona o detinata all'abbo eramento dei bestrame.

Arenzonel Da impiegare edusivamente in agnocitura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso e' periodost. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli econtadi danni denvanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddere istruzioni e' condizione essenziale por assourare eltracia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli unimali

Il contenitore completamente synotato non deve essere disperso nell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO.

PASTA RAMEICA AZZURRA,

Ossicioruro di rame colorato

COMPOSIZIONE:

g 25.65 (= 379.62 g/l) q.b. a g. 100

RAME OSSICILORURO Coformuland

unte per gli occhi provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO

Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

CONSIGL! DI PRUDENZA:

Nocivo per ingestione

2

In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'euchetta) Bytame il contatto con gli occhi e con la pelle Non disfani del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni

Conservate sotto chiavo e fuori dalla portata dei bambini Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE

Via Mascaremi, 221/6 - BOLOGNA AGRONOVA S.R.L

OFFICINE DI PRODUZIONE:

DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - AI BANO S.AI ESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Santia' n. 1849 del 30/7/1975

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi.
Vomito con emissione di matenale di colore verde, brucioni gastrocsolagei, diarrea ematica, coliche addominali, iltero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Pobre di malazione del metallo. Inflante cuamoo ed oculare. Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevara usare chelanti, pericillamina se la via orale e' agibile oppure CaEUTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto tempia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

E un anticritogamio rameico in forma colloidale ad azione adesiva e penisitante. Il suo impiego viene mecomandato sulta vite per la difesa della peronospora e su numerose altre colture contro le principali malatite entidegamiche aeraibil

DOSI DI IMPIEGO. (per 100 lim di acqua). VITE contro Peronaspora mi 625.-PRO e MELO (matamenti prefronti) contro Ticchici atura mi 635.-PESCO (trattamenti autumo-invernali) contro Bolla, Contro Cencro dei namenti mi 1250. ALBICOCCO. (trattamenti autumno-invernali) contro Monilia Lara mi 1250.-OLIVO: contro occhio di perone mi 625.-ISARBABIETOLA DA ZLOCI IERO. contro Cerceporiosi: 15-6 di prodotto per ettano diluti in 500-600 limi di acqua. al rame.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Il prodotto e' miscribile com i comuni antiparassiani a reazione neutra. Avvenenza: in caso di miscela con alufi formulati deve essere rispetato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere caservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' trassici. Qualora si venfiteassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITA':

Non si dove traitare durante la frontura. Su pesco e vaneta' di meto quali Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Graverstein Jonathan, Rome Beaury, Morgendolf, Stayman Red, Stayman Winecerp, Black Duvis, Renetta del Canada, Rosa Manuovana, e di pero quali Abare Fetel, Bucma Luigia d'Avranches, Budima Cargeau, Prastantassana, B.C. William, Dort Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butima Giffard, euprosensibili, il prodotto puo' essere trassico se disinbuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena npresa vegetativa.

RISCHI DI NOCIVITA':

Il prodono e tossico per i pesci. INTERVALLO DI SICUREZZA 20 giomi

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodica. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli evennuali danni derivanti da uso improprio del prepumba Ili nspetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per ovitare danni

Il contentiore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

raglie autorizzate: 1. 1 - 5 - 10

officine autorizzate: DIACHEM 3.P.A. - ALEANO S. ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

CLASSE II PERVIT

Fungicida cupro-organico contro la peronospora g 40 q.b. a g. 100 RAME OSSICLORURO COMPOSIZIONE: Coformulanti

provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle

NOCIVO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Initante per le vie respiratorie

Norwo per ingestione

FRASI DI RISCHIO:

initante per gli occhi

Conservare loniano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Britare il contatto con gli occhi e con la pelle

Conservare al riparo dell'unidia.

Non disfuni del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzion

Non disfuni del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzion

Conservare sosto chiave e fuon dalla portata der bambini

Liane indumenti procentive guanta adati

Non respirare le polveri

In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A via Tonale,15 - ALBANO S.ALESSANDRO (RK)

Registrazione Ministero della Sanita'n. 3200 del 7/7/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

Majoine ofteningale: Affolish S.P.A. inglie annomizante : ng. 1-5-10 Aleman State Samers (DC)

> NORME PRECAUZIONALI: Nan operare contro vento. Non contaminare altre colture o cossi d'acqua.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzane tumo il contenuto Conservane in lucgo (resco ed asciutto lontano dall'umidita) e calone. In caso di malessere ricontene al medico mostrandogli questa eticherta. Durante il trattamento proteggere le vie espiratorie(naso e bocca).

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

sioni, collasso. Pobre da inalazione del metallo. Intiante cutaneo ed crulare. Tempia: gastrutusi con actuzione lato-al-buminosa, se cupremia devata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agbite orpure O.BDTA nadorena e BAL intramuscolo, per il resto tempia sintomatica. 'ZINEB Sintomi: cute: enterna, dermatiti, semibilizzazione; occibio coa-gunitivite imitativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: imitazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforne, provorano i eguenti sintomi di intossicazione: RAMEOSSICLORURO Sintomi: denaturazione delle proteine con Issioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emoliai. Vonitio con emissione di materiale di colore verde, brazion gastrossolagei, diarras ematica, coliche addominali, itteno emolitico, insufficienza epatica e renale, con Iraitasi di associazione delle seguenti sostanze attive: RAME OSSICLORURO, ZINEB le quali, esparatamente, sensibilizzazione; SNC atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Terapia: sintomatica; effetto antabuse; si venfica in caso di concomitante o pregressa assurazione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete internsa, delore precordiale, achicardia, visione confusa, vertigini, invaensione ontostatica. Dopo qualiche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collas ed alla perdita di coscienza.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Contro la peronospora della vite, del pomodoro fino alla prima fioritura. Leare g 350-400 di PERVIT in 100 litri di acqua.

DIVIETO DI IMPIBGO. divieto di imprego in serra; divieto di imprego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Il prodotto e' compatibile con i comuni antiparassitari a rezzione neutra. Avvertetza: in caso di miscala con altri for-mulat deve essere rispetato il periodo di caretza più largo. Devono inditre essere caservate le norme precauzionali pertatti deve essere caservate le norme precauzionali pretatti peri prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di incessicazione informare il medico della mis-relazione compiua.

FITOTOSSICITA':

Davis Renerta dei Carada Rosa Mantovara, ed pero quali: Abate Feet, Buona Luigia d'Armeches, Butina Clargeau, Passernssana, B.C. William, Dort, Jules Cuy of, Pavorita di Carpa Kaiser, Butina Giffard, Amelia Butina precore
Morettini, Cordiernece, Coscia, Curano, Decara del Corruzio, Gentil Banca, Gentilona, Giardina, Mont, Principasa di Corsaga, Santa Manta, Scriptona, Spadona d'estate, Spadonina, Spandarapi, Zechermanna, cupratensibili, il prodoto purò
essere tossico se distributio in piena vegetazione; in tali casi se ne aconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa. Non si deve trattare durante la fioritura. Su vanieta' di melo quali Abbondanza Belford,Black Seyman,Goldon Delicious. Chevensizin, Jonathan, Rome Beauty, Mongenduft, Sizy man, Sizy man Red, Sizyman Winecep, Black Devis, King

RISCHI DI NOCIVITA':

Il prodotto e' tossico per i pesci. INTI-RVALLO DI SICCINI-ZZA: 28 giomi

Atterzione! Da impiegare celusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso el pericoloso. Chi impiega il prodotto el responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle svubette istruzioni el conduzione essenziale per assicurare efficacia del tratamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Fungicida cupro-organico contro la peronospora

COMPOSIZIONE: RAME OSSICI ORURO 8 34.5

g.b. ag. 100 Coformulanti 图目

FRASI DI RISCHIO:

provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle unitante per le vie respiratone Notivo per ingestione we per gli occhi

2

NOCIVO

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande CONSIGLI DI PRUDENZA:

Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Britare il contatto con gli occhi e con la pelle®

Non disfassi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni Conservare al niparo dall'umidita'

In caso di malessere consultare il medico (se pousibile, mostrargii l'eticheria). Comenune sono chiave e fuori dalla ponata dei bambini Usare indumenti protestivi e guanti adatti Non respirare le polven

In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.

FITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarani, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE:

DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALLISSANDRO (13G)

Registrazione Ministero della Sanita' n. 0759 del 12/4/1977

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

 $\log_{10} c_{
m eff} = 1.01$. The section of 1.01

Official cuccipates NORME PRECAUZIONALI:

Olamen C. P. F. Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

de me Beklankantleno (164)

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

CLASSE II

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto Conservare in luogo fresco ed acciunto fornano dall'umidital e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichenta. Durante il trantamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

sioni, collasso. Fotore da inalazione del metallo. Imitante cutanco ed ocultur. Terapir: gratudusi con soluzione latro-al-buminota, se cupremia devata usare chelanti, peniciliamina se la via orale e' agibile oppure CAEDTA endovena e BAL intramuscolo, per il resio terapia sintomatica. "ZINEB Sintomi: cute: enterna, dermatiti, acraibilizzazione; occisio con giunbvite imiativa, sensibilizzazione, apparato respiratorio: imitazione delle prime vie terre, broncoputa asmatiome provocano i seguenti sintomi di intossicazione: RAMIE OSSICLORURO Sintomi: demantazione delle proteine con Issioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emoliai. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucioni gastrotsofagei, diama ematica coliche addominali, ittero emclitico, insufficierza epaisea e remie, con Traitasi di associazione delle seguenti sobianze attive: RAME OSSICLORURO, ZINEB le quali, sepantamente, sensibilizzazione, SNC atassia, cefatea, confusione, depressione, iporeflessia

Prapia sintomatica, effetto antabuse: si verifica in caso di conconitante o pregrasa assunzione di alcodi, e si manifosia con nausea, vornito, sudorazione, sete intensa, dolore precondiale, bachicardia, visione confusa, verigini, ipotensione of con nausea, vornito, sudorazione, sete intensa, dolore precondiale, bachicardia, visione confusa, verigini, ipotensione si aggrava fino al cultasso ed alla perdita di coscienza.

Consultate un Centro Antivolera

MODALITA' DI IMPIEGO:

Estema finezza pronta bagnabilital viva colorazione standazione della vogetazione azione sinergica del Rame neutro +/ineb-praticital d'uso-nessuna aggiunta di calce. Combatte la peronospora. DIVIEND DI IMPIECO divieto di impiego in serra; divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate. EXISTEMPIECO: Per 100 litri di acqua g. 300/400 - VITE contro Peronospora; POMODORO, acto fino alla prima.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

fioniura: contro Peromospora.

COMPATIBILITA':

mulan deve essere rispertatio il peritodo di carenza più lungo. Devono indere essere osserensie le norme presauzionali presenzionali presenzionali presenziona indomane il medico della mis-Il prodotto e' compatibile con i comuni antiparassitan a rezzione neutra. Avventenza: in caso di miscela con altri for-TIUIOSSICTIA

cious, Cravenstein, Avaidhan, Rome Beauty, Morgendult, Suyman, Suyman Red, Suyman Wincerp, Black Davis, King
Davis, Benetra del Canada Roza Mantovana, e di pero quali: Abate Fetel, Buona Luigia of Avmachas, Busima ClarBeaut, Passentasana, BC. William, Dort, Jules Cayor, Favoria of Capp, Kaiset, Bubim Giffand, Amalia Buima pracoce
Morettini, Conference, Cassia, Curano, Decana del Comizio, Gentil Grania, Garadina, Mong-Principeza di Gonraga, Sanua Mania, Scerptora, Spadona of estate, Spadonacina, Spadona de caste. Spadonacina, Spanoa può
essere tossico se disimbuito in prena vegetazione; in tali casi se ne sconsiglia l'imprego dopo la piena ripresa vegetativa. Non si deve trattare durante la frontura. Su vanieta' di meto quali Abbondanza Belford, Black Suymun, Golden Deli-

RISCHI DI NOCIVITA':

Il prodotto e' tassico per i pusci. INTERVALLO IN SICUIUEZZA 28 giomi

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agnicoltura nelle opixibe o per gli usi consentiti ogni altro uso e' pericologo. Chi imprega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni denvanu da uso improprio del preparato Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del tratamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

POLISOLFURO DI CALCIO

CLASSE III

Anticrittogamico ed insetticida per le cocciniglie

COMPOSIZIONE: CALCIO POLISOLFURI Coformulanti

g. 76.5 (=979.2 g/l) q.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO

Initante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle A contatto con acidi libera gas tossico

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fortiano da alimenti o manginu e da bevande
Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego
În caso di contato con la pelle lavansi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone.

IRRITANTE

Conservare sotto chiave e fuon dalla portata dei bambini Britare il contatto con gli occhi e con la pelle

Usare indumenti protettivi e guanti adalti e priveggersi gli occhi/la faccia In caso di contato con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico In caso di incidente o di malesse ree consultare immediatamente il medico (se passibile mestraggii l'eucherta)

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. via Massarcni, 221/6 - BOJ. OGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE:

DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S. ALESSANDRO (IKI)

Registrazione Ministero della Santta'n. 3040 del 19/4/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: nausea, vomito, coliche addominali, diarrea, crampi muscolari, convulsioni, bradicantia, dispusa. Esins per

l'erapia, gastrolusi con solfato di sodio o magnesio, K.flebo, sintomatici. Ospedalizzare Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Polisoffuro doppio, filtrato e ngorosamente controllato nella sua preparazione. Eficare nella lotta invernate sui fruttiferi control le cocciniglite escretitando una azione caustica ed asfissiva alle medesime. Il POLISOLPURO DI CALCIO permette pure un controllo delle forme i termenti della Ticchiolatura del meto e del pero.
DOSI DI IMPIEGO.

lich discussione und densial die 68 Be'. I trattament con polisioliuro di Calcio si debboso eseguire preferibilimente verso la fine della stagione invernale, poco prima della ripera vegaziora delle paine. Bi sempre consigliable in-oltre eseguire i trattamenti in giomate non ventase, non umide e non gelide, come pure el indispensabile bugnare accuratamente tutta la pianta con particolare riguardo alle parti terminali dei giovani rametti e nelle anfrantussia. POWACEE (MELO, PERO, COTOGNO), contro Cocciniglie e fame ibemanii di Techiolatura: litri 20.25 per 75-80

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

II POLISOL'FURO DI CALCIDO e compatibile con i seguenti principi attivi: Zolfo,Ziran,Dodina,Dicofol,Pea-son,Tetradifon, Gorfenson e con Parathion, Metiparathion e Malathon con miscela al momento dell'impiago. Bi sece sario mantenere un periodio di 20-25 giorni fra il trattamento a base di POLISOL,FURO DI CALCIDO e quello a base di

Avventenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetrato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più inssici. Qualora si verificameno casi di intra-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto e' nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. INITRVALLO DI SICURIZZA:30 giomi

Atterizione! Da impiegare eclusivamente in agnicoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pencoloro. Chi imprega il prodotio e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del transmento e per evitare danni alle prante, alle persone ed agli animali.

Il contenitore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO.

officine autorizzate: JIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDNO (BG) 1.811c autoricante: 1. 5-25-50+200

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

PROPARVAL

floreall ed ornamentali in pieno campo o in serra le forme mobili di acari resistenti su colture Acaricida emuisionabile per la lotta contro



FRASI DI RISCHIO:

(= 576.84 g/l)

g 57 q.b. a g. 100

COMPOSIZIONE:
PROPARGITE
Coformulanti q.b
XILENE

NOCIVO

Initante per gli occhi Initante per la pelle Infiammabile

Notivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservant lontants da alimenti o mangimi e da bevande

Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego
Non disfassi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni
In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostragli l'eticheta).
Conservere sotto chieve e fuori dalla portata dei bambini

Britare il contatto con gli occhi e con la pelle

In caso di contatto con gli cachi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il modico. Usare indumenti protettivi e guanti adatti Non respirare i vapori

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti, 221/6- BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. Via Tonale 15 ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Regietrazione Ministero della Sanka'n. 5068 del 27/11/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

CLASSE II

vasodialazione, alterazioni BCG. Muscoli: dolerzia, rigidia', fascicolazione gli spasmi muscolari in genere precodono di poco la morte. Estus per collasso vascolare periferico. Respia sintomatica. Ospedalizzare. Contraindicazioni: non Sintomi: imitante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose ono-faningea ed esologea; imitante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC vertigini, atassia, iporelles, sia, nevriti e neuropatie periferiche, parastesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e provocare il vomito.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

trattamento gli acari interrompono l'assorbimento della linfa delle piante e muciono dopo 1.4 giorni dalla inorazione in furzione della temperatura. In condizioni di alte temperature gli acari muciono in 1.2 giorni, mentre a basse temperature muciono dopo 3.4 giorni dalla inorazione. Il PROPAVAL viver i impregato alle seguenti dosti: COLTURB ORNAMEN-TALI B FLORBALI: mi 80-100 per etitolino di acqua. La doce inferione si imprega nei confronti di acari molto resistanti e generalmente in estate in preserza di attacchi massicci. Quando le infestazioni sono gravi e' consigliato un secondo II PROPARVAL e' un eranicide attivo contro la popolazione di acari resistenti Agisce per contatto sulle larve e sugli adulti delle specie di acari vegetalli: Tetranichidi, Ragnetti rossi gialli, rugginosi,bruni,Eriofidi,Tarsonemidi. Possiode un'attivita' iniziale ed una persistenza di azione tale da uccidere anche le giovani larve nate dopo il trattamento. Dopo il trattamento alla distanza di 10-15 giorni dal primo.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Il prodotto e' compatibile con i piu' comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina (Poliglia bordolese, Anvertenza in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono indtre

essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' trasici. Qualora si verificassero casi di intos-

FITOTOSSICITA':

sicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Il prodotto e' fitotonsico per la Rosa.

RISCHI DI NOCIVITA

Attenzione! Da impiegare colusivamente in agnicoltum nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Oni impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicumare dificacia del trattamento e per evitare danni Il prodotto e' tossico per i pesci. INTERVALLO Di SICUREZZA:15 giorni

alle piante, alle persone ed agli animali.

Il contentore completamente syuctato non deve essere disperso nell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG) Taglie autorizzate: 1. 0,500 - 1 - 5 - 10 - 20

AGRONOVA s.r.l. Via Massarenti 221/6 198, EPLOGNA

SAFETHION

insetticida liquido emuisionabile

COMPOSIZIONE:

MALATION (CONT. 1,8% OMENO DI ISOMALATION) g S0 (= 515 g/l) Gootmulatri

ENE DE

FRASI DI RISCHIO: Nævo per inalærione, ingestione e contatto con la pelle Inflammalorite Inflammalorite

NOCIVO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Comerviare lombino da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Britare il contatto con gli occhi

la caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e la caso di maleusere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta). Comervare actro chiave e fuori dalla porata dei bambini Liare inclumenti protettivi e guanti adatti

Britare il contatto con la pelle PESPIRATE I VADOR

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: ACRONOVA S.R.L. Via Masserenti, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A via Thaule,15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Santta' n. 3054 dei 6/4/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:LT.5

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

nicotivici (di seconda compansa) assinia e paralisi mucciani. Their anda, ipertensione autorion, fibrillazione, Silanni centrali: confusione, atassia, convulsioni, come. Cause di morte: generalmente insufficierza respinatoia. Alcuni cateral fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episcotio acuta, possono provocare un effetto neuronasiono interdato (praniei fluccida, in seguito spastica, delle estremita"). Terapia: atropina ad alte dossi fino a compansa dei printi segui di atropinizi. bronchiale, edema polimonare. Visione offuscata, micai. Salivizzione e audorazione. Barndicandia (incostune) Sin Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpabiche, le sinapsi preganglian, le placche neuronuscolari Sintumi muscannici (di pnma compara) nausea, vomito, crampi addeminali, diarrea. Broncognamo, zazione. Somministrare subito la pralidossima

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

II SAFETHION si usa per combattere van parassiù delle colture agricole e florazii e precisamente: carpocap-tsa affoi mosca della frutta tignole del meto,del pero,dell' divo,dell' uva, affot verde, affot lamigeno od affoi in genere,cidia,cocciniglie su colture florazii ed omamentali agrumi, peaco. II SAFETHION si usa alla dose di mi. 100/200 per 100 litri di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

II SAFEDHON e' compatibile con tutti gli antipanssitari eccettuati quelli a rezzione alcalina. Avventenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono incline essere esservate le nome precauzionali prescrinte per i prodotti più bassici. Qualora si verificanzeno casi di intra-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA':

Il prodotto e' nocivo per gli insetti utili animali domestici, pesci e bestiame. INTERVALLO DI SICURUZZA:20 giomi

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoluza nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodiono. O impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali dami denivanti da uso improprio del preparato. Il rispeto delle suddente istruzioni e' condizione essenziale per assicurare d'frencia del tratamento e per evitare danni

Il contentore completamente syuciato non deve essere disperso nell'ambiente. alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

faglie autorizzate: 1.5

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

SULDAN

Insetticida agricolo in poivere bagnabile

COMPOSIZIONE: ENDOSULPAN Coformulanti

FRASI DI RISCHIO:

Tossico per inalezione, ingestione e contatto con la pelle Înfante per gli occhi e per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini

Conservare loniano de alimento o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Non disfassi del prodotto e del recipiene se non con le dovute

In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico Britare il contanto con gli occhi e con la pelle Utare indumenti protettivi oguanti adarti Non respirare le potven

In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Sanha'n. 0477 del 28/5/1973

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE

Sintomi: cefalea, venigini, vomito, diarrea, astenia intersa, parstusie diffuse, convulsioni. Tempia: sintomatica; bas-biturici contro i tremori e le convulsioni. Contraindicazioni: per la liposolubilità' di questa antanza, deta priva di passi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eliminazione completa.

MODALITA' DI IMPIEGO:

II SULDAN agisce per contatto e non confenice odon e sapon alle colture trattate. L'effetto insetticida del SULDAN e' favonto dalle alte temperature e da un alto contenuto di umidita dell'anta II SULDAN contratte affat, paille del pero, cicadelle, minatrici, maggiolini, tentrodini delle mele, pere e susine, antanomo del melo e del pero, cavolaise, esidire del nocciolo, donifora della patata, acaro delle fragole. Svolge anche un'azione secondaria contro i agreeti ressi. II SUL. DAN si impiega alla dose di gr. 100/150 in 100 litri di erqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

TOSSICO

II SULDAN e' compatibile con i più comuni ambranssitani ad esclusione della politigia bordulese e solfocalcica.
AVVEXIBNZA: in caso di miscela con altri formulati done essere rispetato il periodo di curezza più langto. Deveno in-oltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più texsici. Qualora si verificassero casi di inter-sicazione informare il medico della miscelazione compiua.

RISCHI DI NOCIVITA':

II SULDAN e' paricoloco pergli insetti uditi, non intorate durante la ficintura. Il SULDAN e' texsico per il bestiame, i pesci e gli animali domestici, paranto gli animali domestici e il bestiame debbono essere tenuti botani dalle zone tanà

INTERVALLO DI SICUREZZA, 25 giorni

Attenzione! De impiegare eclusivamente in egricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodioso.

Obi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone od agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

inglie autoringante: kg. 1 - 5

Officine autorizzate: Diacham S.P.A. - Albano S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Poivere begnebile fungicida T.M.T.D.

Coformulanti q.b. e.g. 100 COMPOSIZIONE:

PRASI DI RISCHIO: Initiate per la pelle Nocivo per ingestione CONSIGL! DI PRUDENZA

ervere lontano da alimenti o mangimi e da bevande

NOCIVO

Non mangiare, ne' bere, ne' lumare dumnie l'impiego
Non disfassi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni
la cano di malessere consultare il medico (se possibile, mostragi il 'eticheta)
Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini

Unite indumenti protettivi adarti e proteggetsi gli occhi/la faccia Britare il contatto con gli occhi e con la pelle

Non respine to polvere

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti, 221/6 - BOLOGNA

OFFICIALE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Thrale,15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Sanka'n. 0672 dei 16/11/1973

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

Taglie autorizzate:以5. 1+5. Officine autorizzale:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

DIACHET S.P.A.-ALBARO S.ALDESSAUDRO BG

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

rispiratorio: imiazione delle prime vie acree, brancopata asmatiforme, scrisibilizzazione; SNC etamis, ediales, con-Sintomi: cue: enterna, dermatita, sensibilizzazione; occitico congrantivite imitativa, sensibilizzazione, app 'usione, depressione, iporeflossia

Tempis sinizmaiose, efferio ambuse si venifica in caso di concomitante o progressa assurzione di alcord e si sassificasa con nausca, vomito, sudonazione, sete intersa, dofore precondiale, inchicardia, vicacione confusa, ventigisi ipotensione on-tostatica. Dopo qualche ora il viso de pacnazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al cultano ed alla passita di concienza

Cornulture un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

II T.M.T.D. e' un anticnitogamico specifico per il controllo della Bottytis e Glossporium in cardinaticolana. In finatico tum e' particolarmente indicato per la lotta contro bolla e vaiolo delle drupace, ilochiolarma delle pomaces e contro il marciume dei frutti e gli attacchi di Glossporium. Il T.M.T.D. trora intoltre utile impiego per la dialafezione del balbi e sementi per la lotta contro le malattic causate dai funglii del terrenor Rhy cortonia spp., Rusatium spp., Patriphiblem.

SPA: Phythium spp. DOSI DI IMPIEGO. In fruitschura: alla dose dello 0,15-0,10% per ticchiolatura su pero e meto (Menturia app.) apoda mente in fortume e in pre-raccolta per prevente il marciume e gli attacchi di Gocosporium dumete la conservaciona fingo e per miglionare il colore e la lucentezza della frutta. Viti fingole pomodori e conggli in genere per il compublo e multi agripe e manti stribi in marcia. Viti fingole pomodori e conggli in genere per il compublo e multi agripe e manti stribi in marcia. Viti fingole pomodori e conggli in genere per il primo bantamento dopi il ficinitara alla dese dello 0,25% per il primo bantamento dopi il ficinitara alla dese dello 0,25% per il primo bantamento dopi il ficinitara alla dese dello 0,25% per il primo bantamento dopi della raccolta. Disinfezioni di bulbi e senti il genere: il può vidincente impiegare per la disinfezione del senti per il lotta si fungiti del terrero, alle seguenti desi: de 2 a 8 gr. di T.M.T.D. qui K.g. di sente. Si utilizzi la dose malca per le certi di fugicio, pietlo, carcolo, lugino, mais, spinario, accolono, titologlio, carcota, andicettor, la dane intermedia per sucremente presenta cervota impiro, mant, sprincipaedimo, taloglio, carota, molechio, la duse insermedia per res-chino, cettiolo, anguna, melane, latinga cipolla grancie; la duse maggiore per graminarese da seme, biesale, adaeseo pomodora

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Non miscibile con podigilia bondolese e mmi fusi. Miscibiliai incerta, dii minerali estivi ed invermali, polinoffuno di cal. cio. Miscibile con tutti gli altri amburassitani. Si preferisca tuttavia utilizzare insetticidi formulari in podveze tugranbile piuttosto che liquido emulsionabile

Avventenza: in caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono instree essere osservate le nome precauzionali prescritte per i prododi piu' insisio. Qualona si verificameno casi di intensicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Sono tensibili a questo carbanmato alcune cultivar di pero: Butina, Clargeau, Contessa di Pluigi, Thionfo di Wenna. I Intiti di queste due ultime diventano vendi.

RISCHI DI NOCIVITA':

E nocivo al posciagli animali domestici, al bestiame e agli inectii utiji. E tutavia da evitare la contamimotione di arque poscose o destinate all'abboveramento del bostiame e di mangimi.

INTERVALLO DI SICUREZZA 10 pomi

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoloura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodiono. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepranto. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare dificacia del matamorato e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

FIOZINEB

Fungicida completo per la difesa delle colture agricole

COMPOSIZIONE:

o) g 20 q.b. a g. 100 ZINES g 45
ZOLPO (cente da selenio)
Coformalanti g b

FRASI DI RISCHIO;

Pur' provocare amaibilizzazione per contatto con la pelle Irritande per le vie respiratorie

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare Ioniano de alimenti o mangimi e da bevande Mas mangiera, ne Dese, ne l'innace durante l'impiego Conservare al riparo dall'uniciani. Britare il consatto con gli cochi e con la pelle

Usare guant adati
Non disfassi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni
la caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'eticher
Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bembini

Non respirate le polveni Utare indumenti protestivi adatti.

THOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRONOVA S.R.L. Via Massareni, 221/6 - BOLOGNA

OFFICIAL DI PRODUZIONE:
DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Sanita'n. 0231 del 9/5/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

CLASSE II

Uha volta aperta la confezione ubilizzane tumo il contenuto. Conservare in luogo frasco ed asciutto, fontamo dall'umajdine' c calone. In caso di malessere riconene al medico mestrandogli questa etichetta Durane il trattamento protaggase la vita respiratorie (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cutr: critema, demaitis, scrisibilizzazione; occitico congiuntivite imitativa, ecasibilizzazione; espanato respiratorio: imitazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, scrisibilizzazione; SNC atamia, odalea, con-fusione, depressione, iporellessia.

Penpia sinformatica effetio antabuse, si verifica in caso di concomitante o prepressa assuzzione di alvool esi amaidos-ta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precondiste, achicandia, visione confusa, veritgini, inchesaione orrostatica. Dopo qualche oni il viso da psonazzo diventa pallido el lipraensione si aggrava fino al exilasso ed alla pasdita di concienza

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

NOCIVO

II TIOZINEB combatte efficacemente la Percocspora od il Mal Bianco della vire, la ticchiclanun od il Mal Bianco delle pernacce (Melto e Pero), la percocspora del pomodono fino alla prima ficnitura. DOSI DI IMPIECO.

gr. 400500 in 100 litri di acqua. Il TIOZINEB deve essere usato seguendo la cadenza dell'andamento sugionale d pioggia, dell'amidia" e della crescita della vegenazione per esplicare la sua potente azione fungicida. DIVIETO DI IMPIBGO: Divieto di impiego in serre, divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Non e' compatibile con antiparassitani alcalini (Polisolfun, politiglia bordoleze, ecc) con clii minenti, con Captano, con DDVP, con Binapacryi, con Dictoliuamide.

DDVP, con Binapacryi, con Dictoliuamide.

Dove essere invasto a distanza di almono tre sertimane dall'impiago degli olii minenti e del Captano Avvenenze in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il princio di carenza più l'ungo. Devono inoltre essere ouservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più trassici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Puo' amecare danni alle seguenti cultivar di: MEJE: Black Ben Davis, Black Stayman, Calvilla bianca, Commercio, Golden delicious, Ionathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winesen, PERE Buona Luisa d'Avranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alcrander, Clivier de Serres, William, Decana del Comizio, Abuse Retel, Ammella Butirra precoce Morettini, Conferenze, Coscia, Curato, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principeasa di Grozaga, Santa Maria Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zeochermanna. INTERVALLO DI SICUREZZA: 28 gromi

Attenzione I Da impregare celusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso e' periodicao. Obi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni denivano da uso improprio del prepunto. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare dificaria del tratamento e per evitare dansi

alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Taglic autorizzate : kg. 5

Officing autorizzate: DIACHEM J.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o cossi d'acqua.

VERAZIN

Fungicida organico a base di Ziram

COMPOSIZIONE: ZIRAM Coformulanti

FRASI DI RIBCHIO: Notivo per ingestione Initante per la pelle

1-b. a.g. 100

CONSIGLI DI PRUDENZA:

mengiare, ne' bere, ne' fumare durane l'impiego d'afansi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni Conservare lontano de alimenti o mangimi e da bevande

In case di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

Conservare somo chieve e fuori dalle porezia dei bambini Britare il contatto con gli occhi e con la pelle Non respiane le polveri Vane indumenti protettivi e guanti adatti:

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Masserati 221/6 - BOLOGNA

OFFICIALE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale, IS - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Santa'n. 3139 del 25/5/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

respiratorio: imiazione delle prime vie acree, broncopatia asmaniforme, aensibilizzazione; SNC atamia, cefalea, con fusione, depressione, iporeflessia. Sintomi: cute: critema, dermatiti, scasibilizzazione; occhio:

Penpia sinformatica; effetto aniabuac: si verifica in caso di concomitante o pregressa assuzzione di alcoci, e si manifosi la con nausca, vornito, sudorazione, sete interna, dolore precordiale, tachicandia, visione confusa, ventigial, tronsentone prossistica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla pas-dita di cocienza.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Drupaces (praco, albicosco, ausino, cillegio) e Pomaces (Melo e Pero), nei trattamenti primavedii estivi umes 150-200 per q. le d'acque. Nei trattamenti autuano-invernali usare g.400 di Verzin per quimale d'acque. Nei trattamenti alte varictai di mejo seggette agli attacchi di Oldio (Mal bianco) e' comigitabile l'aggiunta di un bucro zolfo bagnatale. Nen aggiungere calce.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

NOCIVO

COMPATIBILITA':

Il prodotto e' compatibile con Zolfi, Ossicloruri, Ditiocarbammati ed esteri fosforici.

Avvenenza: in caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carezza pin' lungo. Devoso jaudos essere osservate le norme precauzionali prescrite per i prodotti pin' tessici. Qualosa si vesificameno casi di intotsicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Vanicia' di pero sensibili allo Zinan: Cannellina, Gentil Bianca, Gentiona, Spatona d'estare. INTERVALLO DI SICUREZZA:10 giorni

Attenzione I Da impiegare colusivamente in agricoltura nelle esporte e per gli usi consentiti ogni altro uso e' periodono. Obi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del perpunata. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicuane efficacia del trattamento e per evitate danal

DA NON VENDERSI SFUSO.

alle piante, alle persone ed agli animali.

Taglie autorizzate : kg. 1 - 5 -

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colpure o corsi d'acqua.

WEEDAGRO D

Erbicida a base di 2,4D per il diserbo selettivo del frumento e del cereali minori

COMPOSIZIONE:

£ 32.5 (+820 g/l) q. b. a.g. 100 24 D (de estere isoralico)

Nocivo per inalizacione, ingestione e contatto con la pelle Influente per la pelle Inflammabile FRASI DI RESCHO:

NOCIVO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

mervare actro chieve e fucri dalla portata dei bambini sacrate fortanno da alimenti o mangimi e da bovande mangiare, ne' bere, ne' furnare durante l'impiego didiusi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni la cano di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico.
Britare il contatto con gli occhi e con la pelle.
Utare indumenti protettivi e guanti adatti
Non respirare i vapori.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRONOVA Via Manaverti, 221/6 - BOLOGNA OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tomale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Santa' n. 4267 del 20/3/1961

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

Nausca, vomito, cefalca, ipertermia, sudorazione, deloni addominali, diamea. Danai al SNC venigini, atamba, ipo sia, nevriti e neucopatie periferiche, parestesie, panalisi, tremosi, convulsioni. Ipotemione antariom, medicandia o vasodiatezione, alterazioni BOG Muscoli: doterzia, ngidita', fareicolazione, gli spasori muscolari la grassa pare Sintoni: imitante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofaços; imitante coulaes, di poco la morte. Exins per collasso vascolare periferico. Tempia sintomatica. Ospi

Consultare un Centro Antiveleni provocave il vomito

MODALITA' DI IMPIEGO:

II WEEDAGRO D distrugge le più comuni infestanti a foglia larga del frumento, dell'oco, della segula e dell'ore WEEDAGRO D maniere la propria efficacia se dopo il trattamento subenza una pieggia e sisulta efficace anche

operando su vegenzione bagunta.

DOSI DI IMPIEGO: Il WEDDAGRO Dei impiego e dosi comprese fra i mi 0.400 ed i mi 1.250 por estano dibiato in an DOSI DI IMPIEGO: Il WEDDAGRO Dei impiego e dosi comprese fra i mi 0.400 ed par est quantistibivo di acque che consenta di Incara uniformementi di proprazionanto di disentati nolto estatibiti di accome rati prima in turo). La dose piu bassa si impiegorari operando in granate calde, su informate fracte su malerbe piu' sesistenti e gal

procedy DI APPLICAZIONE. Uspoca usite por eseguire il tratamento decorre da quando il carcate ha attimato.
Il accessimento e termina quando il cereale atesso inizità ha fase di botticella (aporfiamento della apiga mella garatta.
Il degitario Non eseguire il tratamento con temperame a di cotto dei 10rd. Coperne in giorni atezza vesto e tasso all'apperamento con temperamento allo cotto dei 10rd. Coperne in giorni atezza vesto e tasso all'apperamento con temperamento con attamento con attamento con attamento dei parte di attrazzamente usate per la preparazione e distribuzione della miscela obizida per tratamento tiperassian. Riscivarle esclusivamente a trattamenti erbicidi.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Il WEEDAGRO D non deve essere miscelato con prodotti di nessun genere

FITOTOSSICITA':

Prima del diserto di colture effortuare un saggio preventivo su una piccola superficie per dievare se esistendo eventuali sensibilità alla coltura. Il prodotto puo' danneggiare colture sensibili quali la vite, gli albezi da frutta, gli ortuggi, senta sotto forma di vapori portati dal vento.

RISCHI DI NOCIVITA':

Il prodotto e' motivo per gli animati domestici, per il poste od il bestiame. INTERVALLO IN SICUREZZA:20 giorni

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi comentiti: ogni altro uno e' periodicao.

Ou impiega il prodotto e' rasponsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle auddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danal alle piane, alle persone de agli animali.

Il contentiore completamente syuciato non deve essere disperso ell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO.

Officine di produzione: DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG) Taglie autorizzate: 1.1 - 5

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare after colture o corsi d'acqua.

WEEDAGRO M

Diserbante selettivo per cereali

COMPOSIZIONE: MCPA Coformulanti

g 25 (= 280 g/l) q.b.a.g. 100 FRASI DI RISCHIO:

Notivo per instructione, ingestione e contamo con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargi l'etichetta). Comservare actro chiave e fuori dalla portata dei humbiri. Listre inclumenti protettivi e guanti adatti e proceggessi gli occhi/la faccia Nos mangiare, ne' bere, ne' fuinace durante l'impiego Nos disfassi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni

Britare il contatto con gli occhi e con la pelle.

ACRONOVA S.R.L. Via Massarchio 221/6 - BOLOGNA TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Santia' n. 2900 del 11/11/78

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 1. 5

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

CLASSE II

NOCIVO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: imitante per cute e mucose fino all'uterazione delle mucose ono faringra de cardiges; imitante coulasse, i Naussa, vomito, cefalea, ipertermita, sudorazione, delori addominali, disme. Danni al SNC ventigat, assatta, pro sia, revnit e neuropate periferiche, parestesie, pumitat, tremoni, convulsioni. Ipotemicose astesiona, auchicada e vacoditarazione, alterazioni BOG. Muscoli: doterata, rigidita', fareccolazione gli spassai musculad la genera pare di poco la morte. Britas per collasso vascolare penferico Tempia aintomatica. Og Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

EPOCA DI APPLICAZIONE

Primento, ozzo, segale ed avora dalla fine dell'accesimento all'inizio della fase di bosicella. Riso: da quando il culmo principale presenta 5 foglie all'inizio della fase di bosicella. DOSI DI IMPIBGO

La dose e' di 1. 3-3,5 per ettaro di superficie in 400-600 litri di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Il prodotto e' compatibile con erbicidi a reazione neutra.

AVVENDENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispottato il periodo di carezza piu' leago. Devrano lasolte essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualota si verificameno casi di lamassicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Il prodoco e' fiobossico per l'erba modica, puo' danneggiare coloure sensibili quali la vie, gli albei da fruta, gli omaggi e florvali in genere. Evisare petranio che il prodocto giunga a consatto con tali coloure, anche sotto forma di vaporal pustes

NORWE FITOPROTETTIVE PER LE RUSAIE

Al momento del tratamento la nissia non deve trovassi seciulta, ma presentare le superfici degli appezzamenti capata

Arterations! Distingringare eclusivamente in agricoltum nelle epoche e per git usi consentitis agni altro uno e' periodicas. da qualche centimento di acqua onde evitare danni. INTERNALLO DI SICUREZZA: 20 giorni

Ou impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impropio del preparato. Il rispitto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare effeteria del trattamento e pe

Il contenitore completamente svuotato non deve essere dispetso nell'ambiente alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

taglie autorizzate: 1. 5

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

ZINEBANE

Fungicida acuprico a base di Zineb

COMPOSIZIONE:
ZINIES g 65
Coformulant q.b. n.g. 100

FPA 61 DI RISCHIO:
No'provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle initante per le vie respiratorie

Comervare Ioniano da alimenti o manginii e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Comervare al riparo dall'umidia" CONBIGL! DI PRUDENZA:

Martine II contrato con gli occhi e con la pelle
Usare guandi admit
Non diafrani del prodotto e del recipione se non con le dovure precauzioni
la caso di malessare consultare il medico (se possibile, mastragli l'erichetta)
Conservare sotto chiave e fuori dalla portala del bambini

Non respirate le polyeci Unive indomenti protettivi adetti.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: ACRONOVA S.R.L. Via Manaccai,221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tomale, 15 - AL BANO S.AL ESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Santa'n. 3191 del 28/8/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

CLASSE II

Una volta speria la confezione utilizzane rumo il contenumo. Conservare in luogo fresco ed asciutto lontano dall'umidita' e calone. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggene le vie respiratorie (naso e bocca).

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

respiratorio: imizzione delle prime vie aerec, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC atassia, cefalea, con-Sintomi: cute: entema, dematiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite imiativa, sensibilizzazione, appento

fusione, depressione, iponellessia. Pempia sintonabies, efetro anabuse: si verifica in caso di concombane o progressa assuzzione di alcool, e si manifea-la con naussa, vornito, sudorazione, sere intensa, dolore precondiale, tachicandia, visione confusa, veringini, iponensione ontostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso dal ala pezdita di coscienza

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

NOCIVO

ZINEBANE e' efficace per la lotta contro la peromospora della vite, la peromospora, l'alternaria, la septariosi del pormodono fino alla fionitura, la ticchiolatura del melo e del pero nonche' la ruggine del garofano. Per la ticchiolatura del melo e del pero nonche pero suare gar 200300 di Zinebane in 100 litri di acqua. Per la peromospora della vite e del pomodono fino alla prima fionitura usare gar 200300 di Zinebane in 100 litri di acqua. Per la nuggine del garofano usare gar 200300 di Zinebane in 100 litri di acqua.

Divieto di impiego in serra. Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate. DIVIETO DI IMPIBGO.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Lo ZINEBANE e' compatibile con zolfi, ossicloruri, dibocarbarmati ed esteri fosforici.

Avventenza: in caso di miscela con altri formulari deve essere rispettano il periodo di carenza piu' lungo. Devono inaltre essere osservate le norme precauzionali prescrite per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intra-sicuzione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Varieta' di pere sensibili allo Zineb: Abate Petri, Amella Butima precoce Morettini, Conference, Concia, Cunta, Denama del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scripiona, Spadona d'estant, Spadona cina, Spinacarpi, Zecchernanna. INTERVALLO DI SICUREZZA:28 giorni

Attenzione! De impiegare celusivamente in agricothura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso e' periodora. Ohi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparata. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare dansi alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

faglie autorizzate: kg. 1 - 5

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o consi d'acqua.

COTERBA

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono: Sodio clorato puro g 94 Coformulanti q.b.a g 100 NATURA DEL RISCHIO:

-esplosivo in miscela con materie combustibili; -nocivo per inalazione e ingestione. CONSIGLI DI PRUDENZA:

conservare fuori della portata dei bambini; -conservare lontano da locali di abitazione; -conservare il recipiente ben chiuso;

-conservare il recipiente ben chiuso; -conservare lontano da alimenti, mangimi e bevande; -conservare lontano da fiamme e scintille; -non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego; -non respirare le polveri; -evitare il contatto con la pelle;

togliersi di dosso immedialamente gli indumenti contaminati;

-tognersi di dosso immediatamente gii indumenti contaminati;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

AGROZOOFARMA SRL - Via Lavariano 15 - MORTEGLIANO (UD)

OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 4948 del 15.10.85

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita



CLASSE II



NOCIVO

COMBURENTE

CONTENUTO: 1 Kg

NORME PRECAUZIONALI:

NOMME PHECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
Non contaminare altre alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti - Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
SINTOMI India prince peridente di la contante di la co

ERBICIDA POLVERE SOLUBILE

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
SINTOMI: forte azione ossidante sui tessuti e distruzione dei globuli rossi, Emolisi e metaemoglobinemia in caso di esposizione prolungata. nausea, vomito, coliche, cianosi, sintomi ematologici.
TERAPIA: Diluire ed inattivare il veleno nello stomaco con soluzione Na.tiosolfato 1-2,5% in Na.bicarbonato 5%, gastrolusi od emesi seguita da somministrazione di carbone attivo e catarsi salina; endoscopia se sangue nel vomito. Se emolisi trasfusioni, rimuovere l'Hb libera con plasmateresi; diuresi forzata se oliguria od anuria; emodialisi per rimuovere il tossico e vicariare la funzione renale insufficiente. Ospedalizzare.
CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

PROPRIETA'E IMPIEGO: E' un diserbante per la distruzione di ogni erba in fase attiva di crescita. Per il diserbo totale di bordi stradali, viali, cortili, aree non coltivate, aree industriali, sedi ferroviarie, mura ovunque di voglia eliminare malerbe

uso E DOSI: Kg 1 per 40 litri d'acqua. Distribuite circa 1 litro di soluzione per ogni mq. di superficie da trattare. Per erbacce tenaci (tipo gramigna) o molto sviluppate raddoppiate la dose oppure ripetete il trattamento dopo 15 giorni. E opportuno, prima di effettuare il diserbo, inaffiare il terreno con semplice acqua. Meglio se il trattamento e' fatto dopo

Lopportuno, prima di eflettuare il diserbo, inaffiare il terreno con semplice acqua. Meglio se il trattamento e fatto dopo una abbondante pioggia.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
MISCIBILITA': Il prodotto si usa da solo.

AVVERTENZA: evitare che TOTERBA venga a contatto con piante ornamentali, arbusti, alberi ed altre colture, tenere il prodotto lontano dall'acqua destinata ad usi domestici o irrigazioni.

Evitare il contatto con i semi, fungicidi e fertilizzanti. Usare sempre la stessa pompa per l'uso del TOTERBA e non usarla per fertilizzanti, insetticidi e disinfettanti, ricordandosi di lavaria accuratamente dopo l'uso.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impregare esclusivamente in arricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodolto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

Altre taglie: 5 Kg

ZINAMEX

MANIPOLARE CON PRUDENZA

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Mancozeb

Rame metallo puro (da solfato di rame e solfato di calcio) g Coformulanti

NATURA DEL RISCHIO:
-Irritante per gli occhi e per le vie respiratorie;
-puo' provocare sensibilizzazione per contatto conia pelle;
CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare al riparo dell'umidita';
-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' furnare durante l'Impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi, lavare immediatamente e
abbondantemente con acqua e consultare il medico;
-usare indumenti protettivi e quanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta).

AGROZOOFARMA SRL - Via Lavariano 15 - MORTEGLIANO (UD)

OFFICINA DI PRODUZIONE: AGROZOOFARMA sri - MORTEGLIANO (UD)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5962 del 19.07.84°

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: 100 g

IRRITANTE

ANTICRITTOGAMICO POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.- Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.- Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asclutto, lontano dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

Divieto di uso in serra. Divieto di uso su colture diverse da quelle indicate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

Mancozeb 35.2%; Rame 11%

la quali separatamente provocano i conventi cictorii di interiori.

Mancozeb 35.2%; Rame 11% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: per il Mancozeb: cute: eritema, dermatti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: imitazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da aponazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Per il Rame: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di color verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazioni del metalio. Irritante cutaneo e oculare.

TERAPIA: sintomatica.

TERAPIA: sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CARATTERISTICHE: ZIMANEX e' l'associazione di due fungicidi e precisamente il Mancozeb e la politiglia di tipo bordolese essicata e micronizzata. Questa miscela consente un ottimo risultato nella lotta contro le crittogame.

DOSI D'IMPIEGO: contro la ruggine del garofano (in pieno campo): 250/300 g/Hl d'acqua. Stemperare la dose necessaria in poca acqua portando a volume lentamente, sempre rimestando.

acqua portando a volume lentamente, sempre rimestando.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono anche essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: Non si deve trattare durante la floritura. Il prodotto puo' essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione sulle varieta' di melo e pero sensibili al rame ed al manoczeb sottoindicate; su queste varieta' se ne sconsiglia pertanto l'Implego dopo la piena rispresa vegetativa. MELO: Abbondanza, Belfort, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Johnathan, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Ben Davis, King Davis, Renetta del Canada', Rosa Mantovana. PERO: Abate Fete, Armelia, Buova Luigia d'Avranches, Butirra precoce Morettini, Butirra Clairgeau, Butirra Giffard, B.C. William, Conference, Conscia, Curato, Decana del Comizio, gentil Bianca, Gentilona, Dott. Juliet Goyot, Favorita di Clapp, Kalser, Mora, Passa Crassana, Principessa di Gonzaga, Santa Maria Sopiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spina Carpi, Zecchermanna.

NOCIVITA': il prodotto e' tossico per i pesci.

NOCIVIA: il prodotto e' tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

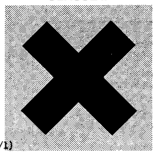
DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

FITOREGOLATORE ANTICASCOLA DELLE PERE E DELLE MELE IMPEDISCE LA CADUTA PREMATURA - FORMULAZIONE LIQUIDA

CLASSE II

Aifar Agricola s.r.t. Sede Via E. Bazzano,12 16019 RONCO SCRIVIA (GE) Tel. 010 / 9350267 - 9350668



NOCIVO

COMPOSIZIONE:

ACIDO 1- NAFTILACETICO PURO g.6 (66,6 g/1)
SOLVENTI ED EMUL SIONANTI q. b. a 100g. CONTIENE GLICOL ETILENICO

PARTITA NUMERO: _

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO.

REG. N° 5273 del MINISTERO della SANITA' del 16 / 03 / 83

Via Tonale,15 ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM S.p.A.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA: EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E LA PELLE.

NON MANGIARE, NE BERE, NE FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON RESPIRARE I VAPORI. IN CASO DI INCIDENTE O MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POS-SIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA)

CONTENUTO NETTO: 250 ml. - 1L. DA NON VENDERSI SFUSO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: nell'animale da esperimento depressione del S.N.C., bradicardia e dispnea. Terapia Sintomatica.

DOSI E MODALITA' D'USO

Diluire ANASTOP in ragione di 50 ml. per ettolitro d'acqua per le mele e di 30 ml. per ettolitro d'acqua per le pere. Con la soluzione ottenuta irrorare abbondantemente tutta la chioma 4 - 6 settimane prima del raccolto. Le dosi indicate si riferiscono ad una temperatura di circa 20° C., con temperature piu' elevate diluire proporzional mente la concentrazione aggiungendo alla soluzione gia' preparata 15 - 20 litri d'acqua per ettolitro ogni 5° C. in piu' di temperatura. Effetuare il trattamento nelle ore serali

COMPATIBILITA':

In considerazione dell' uso si sconsiglia la miscela con altri preparati.

INTERVALLO DI SICUREZZA: 7 GIORNI da non applicare con mezzi aerei

RISCHI DI NOCIVITA':

Intossicazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle,gli occhi e con gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli l'etichetta.

ATTENZIONE:

Da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. OGNI ALTRO USO E'PERICOLOSO Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

PANOCTINE

Fungicida in polvere per la difesa del cereali mediante la concia delle sementi

Composizione:

Guazatina Coformulanti e coloranti

g 30 q.b. a g 100

Frasi di Rischio:

Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione

Consigli di Prudenza:

Conservare fuori dalla portata del bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

Evitare il contatto con la pelle

Non respirare le polveri Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con

le dovute precauzioni

Usare indumenti protettivi e guanti adatti In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

Norme precauzionali : Non operare contro vento.

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

APA S.p.A. ANTIPARASSITAFI PER AGRICOLTURA

V.le del Lavoro, 10/B - Rovigo

OFFICINE DI PRODUZIONE:
Du Pont Conid S.p.A. - BOLZANO (BZ)
Diachem S.p.A., Albano S. Alessandro (BG)
ICI-Solplant S.p.A., Crespellano (BO)
BEROL NOBEL STOCKVIKSVERKEN A. B. - SUNDSVALL (Svezia)

Registrazione n. 5831 Ministero della Sanità del 6/4/1984

Contenuto netto: g 200 Kg 1 - 5 - 10

Partita n.: *

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

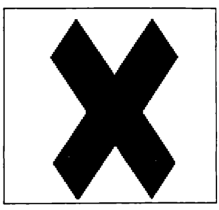
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sostanza non volatile, solubile in acqua e metanolo, insolubile nella maggior parte del solventi organici.

Sintomi: vomito, ipotensione, bradipnea, collasso cardiocircolatorio (shock).

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni



NOCIVO

PANOCTINE

CAMPI D'IMPIEGO E DOSI

Concia delle sementi : cereali (contro Carie, Fusariosi, Septoriosi) 200 g per 100 kg di seme.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del prodotto.

MODALITA' D'IMPIEGO

Concia a secco delle sementi di cereali mediante le operazioni più opportune ed i mezzi più adatti a seconda delle quantità da trattare, per realizzare il più uniforme Impolveramento del seme. Il seme deve essere asciutto prima di introdurlo nella seminatrice.

Avvertenza: Nel corso della manipolazione del prodotto indossare guanti ed occhiali protettivi.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

COMPATIBILITA

E' miscibile con la maggior parte degli antiparassitari di uso comune salvo che con quelli di spiccata reazione alcalina.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

AVVERTENZA GENERALE

I semi trattati non devono essere destinati alla alimentazione dell'uomo e del bestiame

Il prodotto è tossico per i pesci ed i volatili domestici; è nocivo per gli altri animali domestici, bestiame ed insetti utili.

APA S.p.A. ANTIPARASSITARI PER AGRICOLTURA

ROVIGO - Viale del Lavoro 10/b

PANOCTINE L

Fungicida liquido solubile per la difesa deicereali mediante la concia delle sementi

Composizione:

Guazatina Coformulanti e coloranti Contiene Glicole Etilenico

g 30 (= 279 g/l) q.b. a g 100

Frasi di Rischio:

Nocivo a contatto con la pelle e per Ingestione

Consigli di Prudenza:
Conservare fuori dalla portata dei bambini
Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
Non manglare, ne' bere, ne' fumare durante l'Implego
In caso di malessere consultare il medico (se possiblle, mostrargli l'etichetta) Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle Usare indumenti protettivi e guanti adatti

Norme Precauzionali:

Non operare contro vento Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: APA S.p.A. ANTIPARASSITARI PER AGRICOLTURA V.le del Lavoro, 10/B - Rovigo

OFFICINE DI PRODUZIONE: Shell Italia S.p.A., Lana d'Adige (BZ) BEROL NOBEL STOCKVIKSVERKEN A.B., Sundsvall (Svezia)

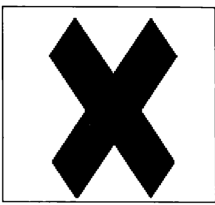
Registrazione n. 5890 Ministero della Sanità del 25/4/1984

Partita n.: *

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

II CLASSE TOSSICOLOGICA



NOCIVO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sostanza non volatile, solubile in acqua e metanolo, insolubile nella maggior parte dei solventi organici Sintomi: vomito, Ipotensione, bradipnea, collasso cardiocircolatorio (shock).

Terapla sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

PANOCTINE L

CAMPI D'IMPIEGO E DOSI

Concia delle sementi: cereali (contro Carie, Fusariosi, Septoriosi) 190 ml per 100 kg di seme.

MODALITA' D'IMPIEGO

Concia delle sementi di cereali: Per grandi quantitativi la concia può essere effettuata seclusivamente servendosi degli appositi miscelatori. Per piccole quantità si può effettuare ponendo il seme in un recipiente nel quale possa essere convenientemente conciato con PANOCTINE L. Avvertenza: Nel corso della manipolazione del prodotto indossare guanti ed occhiali protettivi.

Confezione per esclusivo uso industriale.

AVVERTENZA GENEPALE

I semi trattati non devono essere destinati alla alimentazione dell'uomo e del bestiame.

Il prodotto è tossico per i pesci ed i volatili domestici; è nocivo per gli altri animali domestici, bestiame ed insetti utili.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del prodotto.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per us-sicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

COMPATIBILITA'

E' miscibile con la maggior parte degli antiparassitari di uso comune salvo che con quelli di spiccata reazione alcalina.

Avvertenza: In caso di miscala con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

A P A S.p.A. ANTIPARASSITARI PER AGRICOLTURA ROVIGO - Viale del Lavoro, 10/b

SYLLIT 65 P.B.

Anticrittogamico in polvere bagnabile

Composizione:

Dodina Coformulanti g 65 q.b. a g 100

Frasi di Rischio:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

ConsiglI dl Prudenza: Conservare fuori dalla portata del bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

Non respirare le polveri
Evitare il comatto con gli occhi e con la pelle
Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego
In caso di malessere consultare il medico

(se possibile, mostrargli l'etichetta) Usare indumenti protettivi e guanti adatti

Norme precauzionali : Non operare contro vento.

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

APA S.p.A. ANTIPARASSITARI PER AGRICOLTURA V.le del Lavoro, 10/B - Rovigo

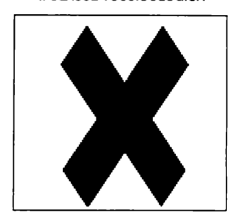
OFFICINE DI PRODUZIONE: Rhône-Poulenc Agro S.p.A., Paganica (AQ)

Registrazione n. 2124 Ministero della Sanità del 10/4/1976

Contenuto netto: g 100 Kg 1 - 5 - 20

Partita n.: *

II CLASSE TOSSICOLOGICA



NOCIVO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: a carico dell'apparato gastrointestinale: dolori addominali, bruciori gastroesofagei, diarrea; a carico dell'apparato cardio-circolatorio: ipotensione, cianosi, aritmia; irritazione di cute e mucose (dermatiti, congiuntiviti, rinofaringiti). Per ripetuti contatti si hanno dermatiti aggravate da fotosensibilizzazione, resistenti a terapia. Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

SYLLIT 65 P.B.

MODALITA' D'IMPIEGO

Ticchiolatura del melo e del pero: nei trattamenti preventivi impiegare il prodotto alla dose di 60 g per 100 litri d'acqua. Nel caso di trattamenti con attacco in atto impiegare 90 g per 100 litri d'acqua, ripetendoli a secondo dell'andamento stagionale più o meno piovoso. In caso di trattamento al cultivar Golden Delicious non si deve superare assolutamente la dose di 50 o per 100 litri d'acqua.

Peronospora delle cipolle: trattamenti preventivi: 70 g per 100 litri d'acqua. Trattamenti curativi: 100 g per 100 litri d'acqua

Ticchiolatura del nespolo: 60 g per 100 litri d'acqua. Rose e garofani: per la lotta contro la Ticchiolatura delle rose e la Fusariosi del garofano impiegare 60 - 80 g per 100 litri d'acqua. In caso di trattamenti curativi alzare la dose a 100 g per 100 litri d'acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

COMPATIBILITA'

Non è compatibile con i Clorobenzilati e con i prodotti a reazione alcalina. Non è consigliabile miscelarlo con Carbaryl, Dimetoato, Metil-Azinfos. Le miscele con prodotti emulsionabili a base di esteri fosforici e con olii minerali possono dar luogo a scarse sospensività. Evitare trattamenti con acque troppo fredde e con temperature esterne prossime a 0 gradi C.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITA'

NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per animali domestici, bestiame e pesci. Avvertenza: da non impiegare durante la fioritura. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con raccolti trattati direttamente o accidentalmente prima che non siano trascorsi 10 giorni dal trattamento.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prodotto.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

A P A S.p.A. ANTIPARASSITARI PER AGRICOLTURA ROVIGO - Viale del Lavoro, 10/b

SOBROM 98

FUMIGANTE DEL TERRENO PER LA LOTTA CONTRO ERBE INFESTANTI E PARASSITI

Registrazione Ministero della Sanità nr. 4352 del 13/5/1981

ATOCHEM ITALIA S.p.A. - Via G. Murat, 17 - 20159 Milano

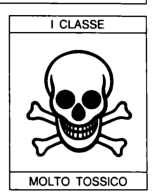
COMPOSIZIONE Bromuro di Metile puro g. 97,5 Cloropicrina 2

Partita numero:

Le confezioni vuote devono essere restituite al fornitore.

Contenuto: 80 Kg. (55 Litri)

Stabilimento di produzione: ATOCHEM S.A. Rue Paul Lombard - 13110 Port de Bouc (42) Francia



Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. - Conservare Iontano dai locali di abitazione. - Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. - Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. - Conservare lontano da alimenti o mangini e da bevande. - Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. - Non respirare i vapori. - Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. - In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. - Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati. - Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia. - Durante le fumigazioni usare un apparecchio respiratorio adatto. - In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta) - Non operare controvento. - Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

L'utilizzo del prodotto è riservato solo agli operatori autorizzati a norma del R.D. 9/1/1927 nr. 147 (e successive modifiche) sull'impiego dei gas tossici.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: avvelenamento grave per inalazione o per contatto con la pelle. Veleno neurotropo: provoca lesioni encefaliche di tipo paralitico; tempo di latenza: anche parecchie ore, cefalea, vertigini, sonnolenza, stato di ebbrezza con disturbi della deambulazione, disturbi della parola, iperacusia dolorosa, ambliopia. I disturbi neurologici sono tardivi e costituiscono prognosi grave; lesioni cutanee da contatto.

erapia: Sintomatica. Trattare l'acidosi metabolica; in caso di edema polmonare cortisonici endovena; se convulsioni diamonitoraggio emogas analisi, quadro elettrolitico, ECG, EEG, esame urine. Ospedalizzare.

MODALITÀ DI IMPIEGO

- 1. Il trattamento deve essere effettuato prima della semina o della piantagione. Si prepara il terreno ben lavorato e livellato i con un sufficiente grado di umidità. Prima della fumigazioni si devono applicare i fertilizzanti organici.
- 2. Il Sobrom 98 può essere applicato solo da Ditte autorizzate ai sensi del R.D. 9-1-1927 n. 147 (e successive modifiche) che si avvalgono di personale qualificato in possesso di patentino rilasciato dalle competenti Autorità
- 3. La fumigazione deve essere effettuata solo se il terreno ha una temperatura di 8°C o superiore. Non si deve eseguire il trattamento quando il terreno è troppo bagnato o troppo asciutto
- 4. Metodo di applicazione: Si ricopre la superficie preparata per il trattamento con un foglio di plastica intero ed in perfetto stato (polietilene o PVC dello spessore di 0,1 mm). Si solleva al centro la plastica di circa 20 cm al di sopra del terreno e si interrano i bordi nel terreno. La superficie da fumigare nei frutteti per la piantagione di piante di sostituzione è di m. 2x2.
- 5. Il prodotto è venduto in contenitori di metallo allo stato di liquido sotto pressione che si trasforma in gas non appena è liberato. Il gas, di solito è immesso sotto copertura di plastica a mezzo di un tubo di plastica in un vaso evaporatore di vetro. La quantità di gas necessaria per il trattamento è misurata a mezzo di un applicatore segnando sul vaso di vetro l'altezza alla quale deve giungere la miscela.

- 6. Il tempo medio richiesto per il trattamento durante la maggior parte dell'anno è di 8 ore. Quando la temperatura del terreno è inferiore a 15°C occorre lasciare la copertura di plastica per 72 ore.
- 7. Areare il terreno dopo il trattamento per 4-7 giorni (a seconda del tipo di terreno).

8. Dosi suggerite

PER LA LOTTA CONTRO ERBÉ INFESTANTI E PARASSITI	CULTURE	DOSI	
		GR/MQ	MUMQ.
ERBE INFESTANTI ERBE PERENNI COME ERBA BERMUDA, CYPE- RUS E LA MAGGIOR PARTE DELLE ERBE ANNUALI		50	29
NEMATODI .		50	29
FUNGHI PATOGENI DEL TERRENO		70-120	41-71
OROBANCHE	POMODORI, MELANZANE IN TERRENI UMIDI.	50-80	29-47
GENERALE	FRUTTETI SUP. DI MT 2x2 PER LA PIANTAG. DI PIANTE DI SOSTIT	100-120	59-71

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ Il prodotto si impiega da solo.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto è fitotossico per tutte le colture in atto.

Far trascorrere quindi almeno 10 giorni prima della semina e del trapianto.

RISCHI DI NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni

derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle

piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Contenuto in bombole di acciaio sotto pressione da Kg. 80

netti corrispondente a 55 Litri.



DLIBAR

INSETTICIDA per trattamenti antiparassitari in frutticultura, viticultura e floricultura in pieno campo

COMPOSIZIONE:

100 a di prodotto contengono POLISOLFURO DI BARIO tecnico minimo 99 a

(corrispondente a 45 g. di zolfo attivo)

PRODUTTORE:

Società Barlo e Derivati - SABED S.p.A. - Via delle Saracine, 123 Vada (LI)

Stabilimento di produzione: SOCIETA' BARIO E DERIVATI - SABED S.p.A. - Via degli Oliveti, 84 -54100 MASSA

Registrazione Ministero della Sanità del 10/3/1980 n. 2783.

Peso netto: 25 kg.

Tara: 175 g. - 8%

CLASSE TOSSICOLOGICA III



IRRITANTE

A contatto con acidi libera gas tossico

Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle

In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone.

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed ab-

bondantemente con acqua e consultare il medico. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

Usare guanti adatti.

Non mangiare, në bere, në fumare durante l'impiego

Non respirare le polveri.

Conservare fuori dalla portata dei bambini

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente

il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

PARTITA NR.:

NORME PRECAUZIONALI

Conservace sotto chiave

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare il recipiente ben chiuso

Non contaminare altre colture, alimenti e bevande e corsi d'acqua

Non respirare i fumi e i vapori

Non operare contro vento Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente ne riutilizzato per altri usi

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: nausea, vomito, coliche addominali, diarrea, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea. Exitus per paralisi respiratoria.

Terapia: gastrolusi con solfato di sodio o magnesio, K. flebo, sintomalici. Ospedalizzare.

Avvertenza: consultare un centro antiveleni

APPLICAZIONE

Viene usato contro i seguenti parassiti:

- Aspidioto (Cocciniglia) delle drupacee, pomecee.
- Eriofide del nocciolo
- Svolge azione secondaria su:
- Oldio della vite
- Ticchiolatura delle pomacee e delle drupacee
- Monilla dell'albicocco e del pesco
- Fumaggine dell'olivo e delle pomacee

TRATTAMENTI

invernall: sulle pomacee soluzione da Bè 5 a Bè 8, sul peschi ed altre drupacee soluzione da Bè 3 a Bè 5:

Primaverili ed estivi: soluzione da Bè 0,2 a Bè 1.

DOSI

 Bé
 0,2
 1
 1,4
 2,5
 3,8
 5, 6,2
 7,3
 8,2

 Kg
 0,2
 0,8
 1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 Gradi 99.8 99.2 99 98 97 96 95 Acqua

PREPARAZIONE

Versare II POLIBAR direttamente nell'acqua mescolando fino ad otlenere la densità voluta.

Avvertenze: per l'esecuzione dei trattamenti con POLIBAR è consigliabile non fare uso di pompe irroratrici di rame, ma soltanto di compe irroratrici di ottone, di bronzo o di rame rivestite di piombo. Qualora non si abbiano disponibili che pompe di rame, queste devono essere lavate più volte al termine dei trattamenti.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

MISCIBILITA': il POLIBAR è miscibile con prodotti a base di esteri fosforici; in tal caso è necessario aumentare di 1/3 la dose di questi prodotti. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA': il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame

Deve essere rispettato un intervallo di 30 giorni tra l'ultimo trattamento ed Il raccolto.

ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e negli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Altro Stabilimento di produzione: S.T.I. - SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A.

Via X Aprile, 3 - COTIGNOLA (RA)

ALICEP®

POLVERE BAGNABILE

Diserbante selettivo dell'aglio, della cipolla, del porro e delle bulbose da fiore.

ALICEP®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 21,5 g 19.6 Cloridazon puro Clorbulam puro

q 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 0532 del 1/12/1971

· Irritante per gli occhi

Contenuto netto:

Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

· Conservare fuori della portata dei bambini

Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e
 abbondantemente con acqua e consultare il medico

Usare indumenti protettivi e guanti adalli
 In caso di incidente o di malessere consultare

immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Partita N°

NORME PRECAUZIONALI

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenii sostanze attive. Cloridazon 21,5%. Cloroptam 19,6% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di infossicazione. Cloridazon: nell'animale da lisper mento acctazione SNC, crampi torico-cion di Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tratiasi di un diserbante selettivo per la coltura dell'aglio, della cipolia, cel porro e de e bulbose da liore, da usarsi in pre- e post-emergenza.

Modalità d'azione

a) Stacio di sviluppo delle intestanti

In sultato di shippo delle missione si ottene trattando le infestanti allo stadio cottledonare. Il tratta-mento si può effettuare diundi da prima dell'emergenza delle infestanti fino a quando que, se mostrano 2 foglie vere. Le infestanti i trattate diundio banno pui o 2 fogie vere subtran-no un notevole rallentamento della crescita ma d'ilicilmente saranno completamente elim-nate.

51 Umidita del terreno

b) Umidia del terreno. Aucep viene assorbio dalle radio: delle malerbe germinanti e la sua efficacia dipende quin di da una sulficiente umidia del terreno. Evitare di trattare nelle ore troppo calde. Se il trattamento avviene in periodo ascutto l'efficacia del prodotto si potra verticara solamente dopo una pioggia. Quindi se entro 10-15 giorni dal trattamento non si verticano piogge di almeno 8.10 mm sara molto utile attine di oftenere la migliore efficacia del prodot 10, procedere ad una irrigazione.

c) Siato del terreno. La migliore efficacia e robicida si ottiene effettuando il trattamento su un terreno accurata-mente livellato ed il più possibile privo di grosse zolle. Su terreni ricchi di humus, per esempio terreni torbosi, il trattamento prima della emergenza delle infestanti e inelticace.

Efficacia sulle singole specie infestanti

a) Alicepe e motto attivo contro.

Airoper spp. - Capsella bursa-pastoris - Galeopsis tetrahit - Lamium spp. - Matricaria cha
momilla - Myosolis spp. - Poa - Polygonum spp. - Raphanus raphanistrum - Sinapis arvensis - Stellaria media - Thiaspi arvenise - Unica spp. - Vicia spp. - Viola arvenise

b) Alicep agisce con minor efficacia contro Alopecturus agresiis - Amaranthus spp. - Anagallis arvensis - Avena Iatua - Galium aparine - Senecio vulgaris - Sonchus arvensis - Sonchus oleraceus - Echinochioa crus-galli.

c) Aicep non è attivo contro. Iulte le infestanti perenni o germinanti in profondità quali. Agroppiron spp. - Cirsum spp. - Conviolviulos spp. - Rumex spp. - Sorghom halepane - e contro Iulte le malerba che ai momento del trattamento hanno già da tempo sviluppato pu

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

Aglio

3,5 - 5 kg per ettero

La dose minima sara impiegata su terreni di medio impasto tendenti all'argilloso. Sulla colturra di aglio autunnale il trattamento migliore è quello in pre-emergenza, eseguito o subito
dopo la semina o comunque entro la fine del periodo autunnale. Tale trattamento assicura
il protrarsi dell'azione erbicida sino alla fine del mese di aprile-inizio di maggio del nuovo
anno La persistenza d'azione dell'attivita della flora microbica del terreno durante il periodo inverna-

le, di conseguenza anche i principio attivo subra ne o stesso periodo un ralentamento nella degradazione. Nel trattamenti in postilemergenza si possiono avere dei risultati posti vi solo se si inderverra si terreni appera avorati o comunque privi ci infestanti. Cipolla e potro seminati

Buyenes peuro seminari.

14 kg j.

1 tratamento quo essere eseguito sia in pre idire il post emergenza. In quest
daspidero so o cobo il o siado di triusta di la contribi più ando vi emprimentati in
demesso qui chi 2 ogi e vere.

Tendita e constructivi.

4-6 kg per ettaro Siconsigna di esegure il tramamento obbuli e chi pio tradianto e cide a meno 5-10 giornicopo a messa a dimora delle partire.

Tulipani e narcisi

I matrament automa: possono essere esegui in preremergenza o postemergenza. Ne periodo primaverre si puo efercuare i tranamento sub to copo aver a lontanato la copenura e fino a che le piante mon abbano raggiunto una rezza massima ci 15 cm, tenendo presente che le fogie non devono essere ancora abene.

Gladioli e fresie 4-5 kg per ettaro usautou e rresie 4.5 kg per ettart. Pitratamento vene effettuato dopo la messa e cimpra de louio ibrima o dopo l'emergenza. Si sconsiglia el trattamento afilmizio della fibritura.

Anemoni 5-6 kg per ettaro I trattamento viene eseguito subito dobo la messa a o mora de intomi Si consigila di effettare un'abbondante vir gazione e l'eventuale distribuzione di togle etipino

Preparazione delle miscela e trattamento

Preparazione delle miscela e trattamento. La miscela si prepara stemperando in poda acquiari a o unattra or Alicep prestabilità e versando il tutto nello quantità voltoria e nacqua contenuta nei serbativo, e mescolando con cura. La quantità di acqua da ostribulire per entro viene determinità dalle caratteristiche dei apparecchio irrorante. E consignable comunque a distributione dei Alicep con le norma pompe irroratriche con una quantità di acqua variante di 400 a 500 utri per ettato. Prima del trattamento si contro il iuscità regolare e uniforme de la miscela dagli uge. Regolare la barrai irrorante all'arreza giusta. La miscela con Alicep non e corrosiva per giapparecchi irroranti.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Di massima si sconsiglia di miscelare il prodotto con altri formulati il nocommercio salvo casi panicolari da esaminare con il nostro Servizio Tecnico

Avvertenza: in caso di miscela con all'i formu ali deve essere rispettato il periodo di ca-renza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti pu lossici. Qualoria si veri-cassero casi di indissicazione informare il medico della miscelazione compiula.

FITOTOSSICITÀ

Evidare che miscela erbicida giunga a contatto con collure vicine sensibili. Le attrezza-ture usale per il diserbo devono essere accuratamente iavate prima di essere usale per altri trattamenti

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impregare escrusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consen-titi, ogni altro uso e pericoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

@ Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: g 250; Kg 1

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante selettivo di post-emergenza del riso, mais, frumento, segale e avena.

ARAMO®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

(da g 36,7 di sale sodico puro) MCPA Rentazone puro

g 33,6 (= 400 g/l)

(= 60 g/l)

(da g 6,1 di sale dimetilamminico puro)

g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Olficina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 7872 del 21/9/1989

Partita No

- Nocivo per ingestione
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargli l'etichetla)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Bentazone 33.6%, MCPA 5%.

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Bentazone. La sostanza è rapidamente assorbita e rapidamente escreta invariata per via urinaria, trritante per la cute e per le mucose oculari e degli apparatu gastrointestinale e respiratorio. Dopo ingestione: nausea, vomito, diarrea, dispnea, tremori, astenia. Negli animali da esperimento, eccitamento del S.N.C. MCPA

MCPA Irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esolagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cetalea, iperterma, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporellessia, nevriti e neuropatte periferiche, paresteste, paralist, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodiatazione, alterazioni. ECG. Musocii: dolenzia, rigidità, fascicolazione; gli spasmi muscolari in ge-nere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolara periferico.

Avvertenza: consultare un Centro Antivelani.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aramo è un'associazione di due principi attivi ad applicazione logliare: il Bentazone, efficace in particolare sugli organi aerei delle infestanti, e l'MCPA, principio attivo con caratteristiche di elevata traslocabilità e pertanto buona attività erbicida anche su organi della pianta non direttamente raggiunti dalla solluzione erbicida. Aramo deve essere pertanto implegato dopo l'emergenza della collura e delle infestanti. Aramo è un erbičida con elevata efficacia verso le principali infestanti non graminacee del riso (Scripus maritimus, Scripus mucronatus, Cyperus diflormis, Eleocharis spp., Alisma spp., Butomus umbella-tus, Sparganium erectum, Typha spp. ed Heteranthera imosa) e le più diffuse avvenlizie a loglia larga di mais e di alcuni cereali a paglia (Amaranthus, Solanum, Chenopodium, Abutilon, Polygonum persicaria, Convolvulus arvensis, Datura, Raphanus, Ammi, Maricaria, Galium, Anthemis, Biora).

Per una buona riuscita dell'intervento erbicida è necessario che non si verifichino precipitazioni piovose nelle 12-24 ore successive al trattamento.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

Riso 3,0 - 5,0 litri per ettaro Aramo può essere impiegato su risaia in asciutta relativa oppure abbassando i livelli di sommersione fino a consentire al liquido di irrorazione di raggiungere lutte le infestanti presenti al momento del trattamento. Impiegare i dosaggi più elevati per trattamenti su risaia con velo d'acqua, in presenza di infestanti sul luppate e per il controllo di Butomus umbellatus ed altre avvenitizie da rizoma. Applicare il prodotto con volumi d'acqua e con pressioni di esercizio delle irro-

ratrici che consentano una buona ed uniforme bagnatura delle malerbe. Ripri-stinare i normali livelli di sommersione 24-48 ore dopo il trattamento. Meis 2,5 - 3,5 litri per ettaro

Mais 2,5 - 3,5 litri per ettaro I migliori risultati erbicidi si conseguono intervenendo su malerbe a loglia larga che non abbiano superato lo stadio di 4 loglie vere. Distribuire il prodotto con 400-500 litri di acqua per ettaro operando in modo da conseguire una buona ed uniforme bagnatura delle infestanti. Evitare di Italiare nelle ore più calde della giornata e comunque con tempera-ture superiori a 25°C. Non trattare mais da seme.

Frumento, segale e avena 3,0 - 4,0 litri per ettaro Trattamento da effettuarsi con frumento allo stadio di fine accestimento inizio

Aramo è particolarmente efficace verso Matricaria, Anthemis, Galium e Bifora

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA!

Il prodotto è miscibile con i diserbanti di usuale impiego in risaia, con gli erbici-di U 46 Combi Fluid, U 46 M Fluid, U 46 KV Fluid, con i lungicidi normalmente impiegati per la difesa delle malattie fungine dei cereali e con il fitoregolatore Cycocel 5C.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il pe-riodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservale le norme precau-zionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intos-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evita-re che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili essendo il pro-dotto dannoso a fruttiferi, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le piante non gramina-cee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di esse-re utilizzate per altri trattamenti antiparassitari.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DECRACCOLTO PER IL MAIS E 60 GIORNI PRIMA PER TUTTE LE ALTRE COLTURE

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

ARRAT

LIQUIDO EMULSIONABILE

Diserbante selettivo di post-emergenza della barbabietola da zucchero e da foraggio, bietola rossa

ARRAT

100 g di prodotto contengono: Cloridazon puro g Fenmedifam puro g g 18,2 (= 190 g/l) g 12,1 (= 125 g/l) g 100

Coformulanti q.b. a Contiene isoforone

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato A Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 6750 del 8/7/1986

Partita Nº

- Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare inotano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico
- Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
- (se possiblle, mostrargll l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

Contenuto netto:



NOCIVO

- NORME PRECAUZIONALI Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
- Indossare occhiali, maschera e guanti durante la diluizione del prodotto in acqua

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Cloridazon 18,2%, Fenmedifam 12,1%,

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione.

Cloridazon

Nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi tonico-clo-

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Arrat é un erbicida di post-emergenza efficace verso le più diffuse in-festanti a foglia larga della barbabietola da zucchero e da foraggio, hetola rossa quali: Amaranthus retrollexus - Chenopodium album - Matricaria chamomilla - Papaver rhoeas - Polygonum aviculare - Bilderdykia convolvulus - Polygonum persicaria - Raphanus raphanistrum - Rapistrum rugosum - Sinapis spp. - Solanum nigrum. La migliore efficacia erbicida si ottiene intervenendo su infestanti con stadio di sviluppo compreso fra la fase cotiledonare e quella di 4 fodia vere

glie vere. Si sconsiglia di effettuare il trattamento diserbante su colture sollerenti per cause ambientali o attacchi parassitari; nonché in presenza di temperature dell'aria superiori a 25°C.

Non trattare nell'imminenza di precipitazioni piovose.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Trattamento unico: 6 litri per ettaro

Al momento del trattamento è opportuno che la bietola abbia completamente sviluppato almeno il primo paio di foglie vere.

Trattamento frazionato:

Primo intervento: 3 litri per ettaro

Trattare preferibilmente con infestanti allo stadio di plantula.

Secondo intervento: 3-4.5 litri per ettaro

Trattamento da effettuarsi 7-10 giorni dopo il primo intervento. Impiegare il dosaggio maggiore in presenza di infestazioni elevate e di malerbe che abbiano superato lo stadio di maggiore sensibilità. Distribuire il prodotto con 300-400 litri di acqua per ettaro.

DA NON APPLICABE CON MEZZI AFREI

COMPATIBILITA'

Arrat è miscibile con i graminicidi di post-emergenza impiegati per il diserbo della bietola. È consigliabile la miscela con i fertilizzanti fogliari (Basfoliar 34).

Avvertenza, in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in eti-

I dosaggi previsti per il trattamento unico possono risultare fitotossici se applicati nella fase cotiledonare della colture.

SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti

da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: litri 1 - 4 - 10

AVISO

POLVERE BAGNABILE

Antiperonosporico ad azione preventiva e curativa

AVISO

COMPOSIZIONE . 100 g di prodotto contengono: Cimoxanil puro g 8,3 g 59,4 Metiram puro a 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6379 del 6/5/1985

Partita Nº

- Irritante per la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gil occhi e con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargil l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non operare contro vento

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
 Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore.
 In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa elichetta.
 Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Traflasi di associazione delle seguenti sostanze attive Cirnoxanil 8.3%,

59.4%

Metiram 59,4%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: Cimoxanil (deriveto dell'uree) Durante l'implego può causare congiuntivite, rinite nonché irritazione della gola e della cute. L'ingestione può causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria.

e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria.

Mettrem

Cute: eriterna, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatla asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporellessia.

N.B. – Elfetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sele intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'Ipotensione si aggrava lino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aviso deriva dall'associazione di due principi attivi ad azione sinergica nei confronti delle peronosporacee. L'azione antiperonosporica del prodotto, cioè, risulta superiore a quella dei due componenti utilizzati singolarmente. Il Cimoxanil è dotato di attività cilotropica, esso cioè penetra rapidamente nei tessuli vegetali ed agisce a basse dosi, sia con azione preventiva sia con azione curativa post-infezione (entro i primi 3-4 giorni del periodo di incubazione).

Aviso, per la presenza del Metiram, agisce anche contro l'escoriosi della vite.

IMPIEGO E DOSI (per 100 litri d'acqua)

Vite: contro neronosnora contro escorios

140 - 150 g 150 g 130 - 150 g

Pomodoro: contro peronospora (solo in pieno campo e sino alla prima fioritura) Tabacco: contro peronospora

150 g

Il prodotto si applica normalmente con interventi di tipo preventivo

Avvertenza: l'impiego del prodotto è consentito solo in campo e per le colture indicate in etichetta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Aviso è miscibile con zolfo (Kumulus), Ronilan, Perfekthion e con altri insettici-di e acaricidi di comune impiego, nonché con i fertilizzanti fogliari Basfoliar 34 e Agrilon Microcombi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precau-zionali prescritie per i prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi di intos-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega ii prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ef-ficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SEUSO

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5 - 25

BASAGRAN®

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante di post-emergenza per riso, frumento, mais, pisello e soia.

BASAGRAN®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Bentazone puro g 40,5 (= 480 g/l) Bentazone puro g (da g 44,2 di sale sodico puro) Coformulanti q.b. a g 100

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 1231 del 4/6/1973

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gil occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
 immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: la sostanza è rapidamente assorbita e rapidamente escreta in-variata per via urinaria. Irritante per la cute e per le mucose oculari e degli apparati gastrointesti-

nale e respiratorio.

Dopo ingestione: nausea, vomito, diarrea, dispnea, tremori, astenia. Negli animali da esperimento: eccitamento del S.N.C.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Basagran è un erbicida fogliare di contatto; viene assorbito principalmente dal-le parti verdi della pianta ed in parte traslocato. Basagran si impiega, quindi, solo in post-emergenza della coltura e delle infestanti. È attivo contro le cipe-racee, alismatacee e la maggior parte delle infestanti a foglia larga. Non è attivo contro le graminacee. Perché una quantità sufficiente di prodotto possa essere assorbita dalle infestanti, è necessario che non si verifichi una pioggia per diverse ore dopo il trattamento (12-24 ore). Basagran non è volati-le e può essere applicato anche in vicinanza delle colture sensibili agli erbicidi ormonici (vigneti, frutteti, colture orticole)

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

DOSI, EPOCHE E MODALITA DI IMPIEGO Riso II trattamento si effettua su risaia in asciulta e con infestanti emerse ed in fase di attiva crescita (3-5 loglie). Applicare il prodotto con pressioni di esercizio delle irroratrici che favoriscano una completa ed uniforme bagnatura delle infestanti. Ripristinare i normali livelli d'acqua 24-72 ore dopo l'applicazione del prodotto. Il prodotto è attivo contro Butomus umbellatus, Aliama plantagos Scirpus martimus e mucronatus. Sparganium erectum. Tipha spp., Sagittaria sagittilolia. Sono invece mediamente sensibili: Cyperus difformis ed Eleocharis.

rrumento

3-4 litri per ettaro
Il trattamento si effettua a partire dalla 3º foglia del grano ed è particolarmente
indicato per distruggere Matricaria spp., Anthemis spp., Galium aparine ed altre infestanti a foglia larga.
Mais

tre infestanti a foglia larga.

Mais

2-3,5 litri per ettaro
Effettuare il trattamento con infestanti dicotiledoni allo stadio di 2-4 foglie vere. Enertiare il iranimento con intessanti occinecori ano stado di 24 togne vere. Impiegare i dosaggi più elevati per interventi su infestanti sviluppate o media-mente sensibili. L'aggiunta di olio bianco (3-4 Kg per ettaro) migliora l'efficacia erbicida del Basagran in particolare in presenza di sfavorevoli condizioni d'inlervento. La buona selettività del prodotto nei riguardi della coltura consente di intervenire esclusivamente in funzione dello stadio di sviluppo delle infe-stanti.

3-3.5 litri per ettaro Il trattamento si effettua a partire da una altezza di 8-10 cm della coltura e con infestanti nelle prime fasi di sviluppo.

2-3 litri per ettaro II trattamento si effettua quando le infestanti dicotiledoni sono allo stadio di 1-3 foglie vere. Adottare il dosaggio più elevato in presenza di infestanti che abbiano superato lo stadio ottimale per l'intervento.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto è miscibile con gli erbicidi ad azione graminicida, con Calixin, U 46 Combi-Fluid, Basloliar 34 e Agrilon Microcombi.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere bsservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER I CEREALI E LA SOIA E 30 GIORNI PER IL PISELLO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

chi imprega i producte e esponsabile degli eventidali dalli della dalli improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASE

Distribuito da: Rhône Poulenc Agro S.p.A. - Via Plo Foà, 65 Torino

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

BASAGRAN® DP

9091

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante selettivo di frumento, orzo e cereali minori, ad ampio spettro di azione.

BASAGRAN® DP

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Bentazone puro g 2 g 22,1 (= 260 g/l) (da g 31,6 di sale dietanolamminico puro) Diclorprop puro g 29,8 (= 350 g/l) (da g 35,5 di sale dimetilamminico puro)

Coformulanti q.b. a g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 2506 del 19/6/1980

Partita Nº

- Nocivo per ingestione
 Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Puo provocare sensionizzazione per contatto con la pelle
 Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Benlazone 22.1%, Benjazone

Demacorie ac., 1 76, Diciorprop 29,8%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: Bentazone

La sostanza è rapidamente assorbita e rapidamente escreta invariata per

La sustanta e via un anche de la companya de la constanta e versa un anche e respiratorio.

Indiante per la culte e per le mucose oculari e degli apparati gastrointestinale e respiratorio.

Alle respiratorio de la companya di constanta di

Dopo ingestione: nausea, vomito, diarrea, dispnea, tremori, astenia. Negli animali da esperimento: eccitamento del S.N.C.

Diclorprop

Dictorprop

Irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esolagea, irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea.

Danni al S.N.C.: ventigini, alassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli, dolenzia, rigidità, fassicolazione; gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Terepia: sintomatica

Avvertenza; consultare un Centro Antiveleni,

CARATTERISTICHE TECNICHE

Basagran DP è un diserbante di post-emergenza ad ampio spettro di azione, in quanto presenta associati i due principi attivi Bentazone e Dictorprop ad attività erbicida complementare.

vita eriologa complementare. Il Diclorprop agisce in particolare su infestanti rizomatose a foglia larga quali Convolvulus, Cirisium e Arternisia, mentre il Bentazone è particolarmente efficace verso le infestanti poco sensibili ai diserbanti di lipo auxinico quali: Matricaria (controllata a tutti gli stadi di sviluppo), Galium, Biphora e Crysanthemum

caria (controllata a tutti gri siauti di syrioppo), dallatti, opposita o controlla invece le graminacee spontanee, come ad esempio Agropyron, Avena fatua, Alopecurus, Poa. Basagran DP agisce per contatto e per assorbimento fogliare. È necessario pertanto operare su infestanti già emerse ed assicurare una buona bagnatura

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Frumento, avena, segale e orzo invernale distribuiti con 300-400 litri di acqua.

Il trattamento dovrà essere effettuato nel periodo compreso tra le fine dell'accestimento e l'inizio dello stadio di botticella.

Si consiglia di operare in giornale con temperature dell'aria non inferiori a 12 °C. Con basse temperature l'eliminazione delle infestanti risulta più lenta. Alfinché il prodotto possa espicare la sua migliore attività erbicida non dovrano verificaris precipitazione pivosse nelle 4-5 ore successive al trattamento. È possibile invece effettuare il diserbo di cereali bagnati di rugiada, purchè si eviti lo sgocciolamento del liquido di irrorazione. Non operare su colture d'anneggiate dal freddo e da prolungati ristagni di acqua e quando si prevedano gelate o forti abbassamenti di temperatura.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Basagran DP è miscibile con Calixin e Cycocel 5C. I prodotti dovranno essere miscelati nel serbatoio dell'irroratrice immediatamente prima della distribuzio-

ne Mantenere la soluzione in costante agitazione. Basagran DP, con le stesse modalità, è miscibile inoltre con i fertilizzanti fogliari Basfoliar 34 e Agrillon Microcombi Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Non trattare creali consociati o da consociare con leguminose foraggere (medica e trifoglio). Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indica-te in etichetta. Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sen-sibili essendo il prodotto dannoso a fruttiferi, vite, pioppi, orlaggi e a tutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetuta-mente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

BASAGRAN® M

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante selettivo di frumento, orzo e cereali minori.

BASAGRAN® M

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Bentazone puro g 20,8 (= 250 g/l) (da g 29,7 di sale dietanolamminico puro) MCPA puro g 10,4 (≈ 125 g/l) (da g 12,7 di sale dimetilamminico puro) Coformulanti q.b. a

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 5652 del 28/12/1983

Partita Nº

- Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Evitare il contatto con gil occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gil occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi
 gil occhi e la faccia
 In caso di incidente o di malessere consultare
 Immediatamente il medico (se possibile mostrareli
- Immediatamente II medico (se possibile, mostrargil l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Bentazone 20,8%, MCPA 10,4% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazio-

La sostanza è rapidamente assorbita e rapidamente escreta invariata per via urinaria. Irritante per la cute e per le mucose oculari e degli apparati gastrointestinale e respiratorio. Dopo ingestione: nausea, vomito, diarrea, dispinea, tremori, astenia. Negli animali da esperimento: ecci

Irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringae de esolagea; riritante oculare, miosi. Nausea, vomito, celalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC vertigini, atassia, iporellessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni, lpotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli dolenzia, rigidità, fascicolazione, gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Basagran M è un diserbante selettivo di post-emergenza, ad ampio spettro di azione, del frumento e dei cereali minori. L'associazione nel Basagran M dei principi attivi Bentazone, a prevalente azione di contatto, e gran M dei principi attivi Bentazone, a prevalente azione di contano, MCPA, ad azione sistemica, consente un elevato controllo delle tipiche dicotiledoni annuali e perennanti infestanti i cereali. Basagran M risulta efficace in particolare su avventizie a foglia larga di difficile controllo quali Matricaria, Galium, Bilora, Chrysanthemum, Cir-

sium, Convolvulus, Artemisia.

Basagran M non controlla infestanti graminacee annuali o perenni.

Basagran M agisce per contatto e per assorbimento fogliare. È necessario pertanto intervenire su infestanti già emerse e operare con attrezzature che consentano una buona ed uniforme bagnatura delle avventizie.

DOSI, ÉPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Frumento, avena, segale e orzo 4 litri per ettaro distribuiti con 300-400 litri di acqua per ettaro. Effettuare il trattamento nel periodo compreso fra gli stadi di line accesti-

mento e di fine levata dei cereali. Si sconsiglia di operare in giornate con temperature inferiori ai 10°C. Basse temperature al momento del trattamento determinano una eliminazione più lenta delle infestanti. Precipita-zioni piovose nelle 4-5 ore successive all'intervento diserbante possono ridurre l'efficacia del trattamento. Non operare su colture danneggiate dal freddo e da prolungati ristagni di acqua e quando si prevedono gelate o forti abbassamenti di temperatura.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Basagran M è miscibile con Calixin, Bavistin, Bavistin M e Cycocel 5C. I prodotti dovranno essere miscelati nel serbatoio dell'irroratrice immedia-

tamente prima della distribuzione. Basagran M è miscibile inoltre con i fertilizzanti Basfoliar 34 e Agrilon Microcombi.

Agriron microcomol.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Non trattare cereali consociati o da consociare con leguminose foraggere (medica e trifoglio). Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili essendo il prodotto dannoso a fruttiferi, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accurata-mente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri tratta-

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglle autorizzate: Iltrl 1 - 5 - 10

BASAGRAN® KV

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante selettivo di frumento, orzo e cereali minori, ad ampio spettro di azione

BASAGRAN® KV

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Bentazone puro g 21,3 (= 250 g/l) (da g 30,7 di sale dietanolamminico puro) Mecoprop puro g 32,0 (= 375 g/l) Mecoprop puro g 32,0 (= 3 (da g 38,7 di sale dimetilamminico puro) g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 3142 del 25/5/1979

- Nocivo per ingestione

- Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi
 gli occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrardi i'etichetta)
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONAL

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua Non operare contre vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive Bentazone 21,3%, Mecoprop 32,0%,

le quall, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: Bentezone

bentazone

La sostanza è rapidamente assorbita e rapidamente escreta invariata per via urinaria. Irritante per la cute e per le mucose oculari e degli apparati gastrointestinale e respiratorio. Dopo ingestione: nausea, vomito, diarrea, disprea, tremori, astenia. Negli animali da esperimento: eccitamento del S.N.C.

S.N.C. Mecoprop Irrilante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolor addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporellessia, nevriti e neuropalie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione aneriosa, tachicardia e vasodiatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidità, fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per cotlasso vascolare periferico.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CAHATTEHISTICHE TECNICHE

Basagran KV è diserbante di post-emergenza ad ampio spettro di azione, in quanto presenta associati i due principi attivi Bentazone e Mecoprop ad attività er ziotida complementare.

Il Mecoprop agisce in particolare su infestanti rizomatose a foglia larga quali Convolvulus, Cirisum e Artemisia, mentre il Bentazone è particolarmente efficace verso le infestanti poco sensibili ai diserbanti di tipo auxinico quali: Matricaria (controllata a tutti gli stadi di sviluppo), Galium, Biphora e Crysanthemum segelum.

Basagran KV non espitalia incesa le

segeium.
Basagran KV non controlla invece le graminacee spontanee, come ad esem-pio Agropyron, Avena fatua. Alopecurus, Poa.
Basagran KV agisce per contatto e per assorbimento fogliare. È necessario pertanto operare su infestanti già emerse ed assicurare una buona bagnatura

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Frumento, avena, segale e orzo invernale
distribuiti con 300-400 litri di acqua.
Il trattamento dovrà e sesere effettuato nel periodo compreso tra la fine
dell'accestimento e l'inizio dello stadio di botticella. Si consiglia di operare
in giornate con temperature non inferiori ai 12°C. Con basse temperature
l'eliminazione delle infestanti risulta più lenta. Affinché il prodotto possa
esplicare la sua migliore attività erbicida non dovranno verificarsi precipi-

tazioni piovose nelle 4-5 ore successive al trattamento. È possibile inve-ce effettuare il diserbo di cereali bagnati di rugiada, purché si eviti lo sgocciolamento del liquido di irrorazione. Non operare su colture danneggiate dal freddo e da prolungati ristagni di acqua e quando si prevedano gelate o forti abbassamenti di temperatura

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Basagran KV è miscibile con Calixin e Cycocel SC. I prodotti dovranno essere miscelati nel serbatolo dell'irroratrice immediatamente prima della distribuzione. Mantere la soluzione in costante agitazione. Basagran KV, con le stesse modalità d'imprego, è miscibile inoltre con i fertilizzanti logliari Bastoliar 34 e Agrilon Microcombi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITA

Non trattare cereali consociati o da consociare con leguminose foraggere (medica e trifoglio). Il prodotto può essere fitotossico per le colture ndicate in etichetta

Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili es-sendo il prodotto dannoso a fruttileri, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le pian-te non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le at-trezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetuta-mente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ef-licacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 1 - 10

BASAMID® Granulat

GRANULL .

Disinfestante del terreno per il controllo di nematodi, funghi, malerbe ed insetti terricoli.

BASAMID® Granulat

COMPOSIZIONE 100 g di prodotto contengono: Dazomet puro

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 1573 del 30/4/1974

- · Conservare fuori della portata del bambini

· Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Partita Nº

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose. In animali da esperimento: eccitazione motoria, contrazioni muscolari e formazione di metemoglobi-

Terapla sintomatica: blu di metilene se comparsa di metemoglobina superiore al 30%, se interiore vit. C ad alte dosi (4-5 g).

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Basamid Granulat è un fumigante in formulazione granulare impiegato su colture intensive in stretta successione agronomica, in pieno campo, in serra e per la disinfestazione dei terricciati.

Incorporato al terreno si trasforma in composti gassosi, attivi verso i pa-

rassiti animali e vegetali presenti. Basamid Granulat può essere distribuito a mano o con i normali spandi-

concimi. Una buona azione disinlestante si ottiene però solo con una uniforme distribuzione del prodotto sulla superficie da risanare. Basamid Granulat sostituisce vantaggiosamente il metodo della disinte-

zione del terreno con vapore.

DOSI EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Basamid Granulat esplica un'azione disinfestante nei riguardi di nemato-di, funghi, malerbe ed insetti terricoli, alle seguenti dosi d'impiego: a) in pieno campo ed in serra 40-70 g per metro quadrato

b) terricciati e composte 200-250 g per metro cubo Le dosi minime e massime indicate sono applicabili in relazione al grado

di infestazione del terreno da trattare e per una profondità di incorpora-Volendo interessare strati di terreno più profondi è necessario aumentare le dosi sopra indicate di 15-20 g per metro quadrato per ogni 10 cm di

maggiore profondità.

Con trattamenti alle diverse profondità si ottengono azioni disinfestanti

Con trattamenti alle diverse profondità si ottengono azioni disintestanti verso specifici agenti patogeni:
- profondità di 20 cm: marciumi radicali, morie, attacchi al colletto, nematodi ed insetti terricoli, semi di erbe infestanti;
- profondità di 30 cm: marciumi radicali, marciumi degli steli, malattite dell'apparato tracheale o avvizzimenti dovuti a Fusarium spp., Verticilium spp., Phoma del sedano, larve di maggiolino ed elateridi.
Per una discreta azione diserbante, seppure limitata agli strati superficiali del terreno, sono sufficienti 20 g per metro quadrato di Basamid Granulat incorporati ad una profondità di 5-8 cm. Le lavorazioni successive al trattamento (fresature, zappature, ecc.) non dovranno superare la profondità

di incorporamento per evitare di portare in superficie parassiti o semi di infestanti presenti negli strati non trattati. Al momento del trattamento il terreno deve essere ben sminuzzato, livel-

A momento de irratamento il terreno deve essere dell'ambizzato, inver-lato, sufficientemente umido e privo di residui vegetali grassolani. Dovendo trattare terreni infestati da nematodi galligeni delle radici oc-corre lasciar intercorrere un certo periodo tra la raccolta delle colture ed il trattamento, per permettere, con la decomposizione dei residui-vegeta-li, il contatto tra i nematodi, che si saranno nel frattempo liberati dalle gal-le, ed i principi attivi gassosi del Basamid Granulat.

le, eo i principi attivi gassosi dei basamid Granulat.

L'azione diserbante del Basamid Granulat si esplica sui semi in germinazione e sugli organi di propagazione delle infestanti (rizomi, bulbi), che si trovano negli strati trattati. Basamid Granulat non agisce sui semi in fase di quiescenza: per favorire l'azione erbicida sarà utile, 4-7 giorni prima del trattamento, irrigare abbondantemente per facilitare il rigonfiamento e quindi la germinazione dei semi

quindi la germinazione dei semi. Il letame maturo dovrà essere distribuito ed interrato almeno 30-45 giorni prima del trattamento disinfestante. Da due settimane prima del trattamento e per tutto il periodo durante il quale Basamid Granulat rimane nell'appezzamento trattato, non si dovranno distribuire concimi organici che non siano minerali, né fertilizzanti azotati a base di ammoniaca. Si sconsiglia inoltre per il detto periodo l'impiego di torba. Per l'applicazioni del Basamid Granulat in pieno campo, data la litotossicità del prodotto, osservare una lascia di rispetto verso radici di alberi, cespugli, arbusti o signi di almeno 50 cm. siepi di almeno 50 cm.

Se si verilicano intense precipitazioni piovose, soprattutto in terreni sciol-ti, i vapori del Basamid Granulat possono essere trasportati in uno strato di terreno più prolondo di quello trattato; in questi casi, quando si esegue il test del crescione, sarà necessario prelevare i campioni di terreno anche al di sotto dello strato trattato.

Con temperature del terreno inferiori a 7-8 °C si sconsiglia l'impiego del Basamid Granulat

Pieno campo, aluole e cassoni

Distribuire Basamid Granulat in modo uniforme sulla superficie da trattare. Il terreno dovrà essere ben sminuzzato, livellato e sufficientemente
umido; si abbia quindi cura di effettuare una irrigazione abbondante 5-7
giorni prima dell'applicazione del Basamid Granulat. L'umidità ottimale
per la semina, che è corrispondente al 50-60% della capacità di ritenzione idrica del terreno, è quella che assicura la migliore riuscita del trattamento disinfestante

mento distributante.

Su ampie superfici ed in pieno campo il prodotto può essere distribuito con i normali spandiconcimi, escludendo quelli a distribuzione centrifuga, o con apparecchi combinati (es. trattrici porta-attrezzi con lo spandiconcime applicato anteriormente e la fresa posteriormente).

Subito dopo la distribuzione incorporare Basamid Granulat nel terreno alla profondità prestabilita; per questa operazione impiegare un motocolti-

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5 - 20

vatore o una fresa, che assicurano un regolare interramento del prodotto. Se dopo questa operazione il terreno si presenta molto soffice sarà utile intervenire con una rullatura.

Per rendere più rapida la decomposizione del Basamid Granulat e aumentarne l'efficacia è necessario infine irrigare abbondantemente per aspersione (circa 10-15 mm) subito dopo il trattamento. L'intervento irriaspersione (circa 10-15 mm) suoto dopo il trattamento. Linervento irriguo, sempre necessario, à particolarmente utile quando si opera su terreni sciolti e quando la temperatura del terreno è elevata. In questi casi è
opportuno ripetere l'irrigazione 2-3 giorni dopo il trattamento o coprire il
terreno immediatamente dopo la prima irrigazione con logli di polietilene
o altro materiale plastico, per evitare una troppo rapida dispersione dei
metaboliti gassosi nell'atmosfera.

metaboliu gassosi nell'atmostera. La presenza nello strato di terreno trattato di granuli indecomposti alla distanza di qualche giorno dal trattamento sta ad indicare che, o la temperatura del terreno era troppo bassa o, molto più probabilmente, che non era presente nel terreno un'umidità sufficiente, atta a trasformare i granuli in gas. In tal caso sarà opportuno provvedere subito con una ulteriore

irrigazione.
A distanza di 15-20 giorni dal trattamento (con basse temperature sarà opportuno attenersi a periodi di attesa più lunghi e cioé 25-30 giorni) arieggiare superficialmente il terreno con una tresatura per favorire la fuoriuscita dei vapori del Basamid Granulat.

Trascorse 1 o 2 settimane da questa operazione, o un intervallo di tempo più lungo se si sono registrate frequenti precipitazioni e temperature infenon a 15°C, si dovrà eseguire il "test del crescione" per accertarsi della completa scomparsa dei metaboliti gassosi del Basamid Granulat dal terreno. Solo se il "test del crescione" avrà dimostrato l'assenza di vapori attivi, si potrà procedere alla messa a coltura del terreno.

Serre

Dovendo operare in serra bisognerà chiudere ermeticamente tutte le fes-sure per evitare che i vapori del Basamid Granulat possano giungere a sure per evitare che i vapon dei basamid Granulat possano giungere a contatto con colture adiacenti, suile quali altrimenti si dovranno lamenta-re danni più o meno ingenti. Diverse piante ornamentali (Ficus spp. Asparagus plumosus ecc.) sono estremamente sensibili ai prodotti di de-composizione del Basamid Granulat. Si avrà quindi cura di mantenere l'isolamento fino a quando i gas formatisi non siano sicuramente scom-

l'isolamento fino a quando i gas formatisi non siano sicuramente scomparsi.

Per i trattamenti in serra ci si regola come in pieno campo, cercando di assicurare nel terreno una temperatura aggirantesi sui 25°C, che è la più favorevole, soprattutto se si ha cura di mentenere l'umidità del terreno ad un livello piuttosto elevato.

Se si vuole disinfestare solo una parte della serra, si deve isolare la superficie da trattare con dei fogli di polietilene interrati sino a 25 cm; questi fogli di materia plastica saranno rimossi dopo 10-15 giorni dal trattamento.

Stendere il terricciato su un supporto impermeabile - possibilmente un fo-glio di plastica - in strati di 20-25 cm di altezza. Distribuire la dose prefis-sata di Basamid Granulat (250 g/mc o 200 g/mc nei terreni leggeri) ed in-corporare omogeneamente il prodotto al terreno con un motocoltivatore Sovrapporre al primo un secondo strato di terreno di 20 cm, distribuire ed incorporare il prodotto secondo le modalità sopra descritte e procedere seguendo la medesima tecnica fino ad una altezza massima di 1 metro

Ricoprire poi il cumulo sufficientemente umido con studie o materiale pla-stico per trattenere i vapori di Basamid Granulat. 12-15 giorni dopo il trattamento togliere la copertura e rimuovere comple-tamente il terreno trattato; se la temperatura del terricciato non scende al di sotto di 10-15°C, significa che è pronto per l'uso dopo 2-3 settimane. Con temperature inferiori a 10°C è necessario prolungare l'attesa di 1 o 2

Test del crescione

Prima di procedere alla semina o al trapianto in un terreno trattato con Basamid Granulat è necessario accertare la completa scomparsa dei metaboliti gassosi mediante il Test del crescione. Riempire per metà un vaso di vetro con terreno non pressato e prelevato in vari punti e a diver-se profondità, anche al di sotto dello strato trattato. Dopo il prelievo del terreno, che deve essere eseguito introducendo il più rapidamente possi-bile i campioni nel contenitore, chiudere il vaso per impedire la perdita degli eventuali vapori del Basamid Granulat. Come elemento di controllo oegii eventuaii vapori dei basamilo Granulat. Come elemento di controlio si utilizza uni vapori dei trambi un batuffolo di cotone inumidito al quale sono stati fatti aderire dei semi di crescione (Lepidium sativum) o, in mancanza di questi, di insalata, facendo in modo che il batuffolo rimanga sollevato dal terreno. I vasi chiusi emeticamente con coperchi provvisti di guarnizioni in gomma, vengono quindi posti in un ambiente luminoso ad una temperatura di 20-22°C. A quinci posti in un ambiente luminoso ad una temperatura di 20-22°C. A questa temperatura il crescione dovrebbe germinare nel giro di 1-2 giorni. Assenza o ritardo nella germinazione e sviluppo stentato sono indice di presenza di vapori di Basamid Granulat. In questo caso bisognerà arieggiare nuovamente il terreno e ripetere il *test del crescione* dopo 5-8 giorni. La messa a coltura del terreno sarà possibile solo quando tra controllo e vaso contenente terreno trattato non si osservarà alcuna differentiali. renza nella velocità di germinazione del crescione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto non è miscibile con i formulati attualmente in commercio.

FITOTOSSICITÀ

I vapori del Basamid Granulat sono tossici verso tutte le specie coltivate. Il prodotto è però privo di azione residua ed il rispetto del necessario periodo di attesa prima della messa a dimora della coltura nel terreno

esclude ogni azione tossica sulle piante Per trattamenti a pieno campo osservare una fascia di rispetto da radici di alberi, cespugli, arbusti o siepi di almeno 50 cm.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

BASAMID® PULVER

POLVERE

Disinfestante del terreno.

BASAMID® PULVER

84,15 100

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Dazomet puro g Coformulanti q.b. a. g

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 3000 del 27/4/1979

Partita Nº

- · Nocivo per inalazione ingestione e contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata dei bambini
- · Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non manglare, né bere, né fumare durante l'implego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
- · In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargil l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: Kg 5

NORME PRECAUZIONALI

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: imitante per cute e mucose, in animali da esperimento: eccitazione motoria, contrazioni muscolari e formazione di metemoglobinemia. Terapia: sintomatica: blu di metilene se comparsa di metemoglobina superiore al 30%, se inferiore vit. C ad alte dosi (4-5 g).

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Basamid Pulver è un disnifestante del suolo che trova generalmente impiego ove si ripetono collivazioni intensive. Si può usare in pieno campo od anche in singole aiudio o cassoni, in serra e per la disinfestazione dei terricciati. Il suo impiego è pra-tico in quanto può essere distributo spargendolo a mano tal quale oppure sospeso in acqua senza l'ausilio di particolari attrezzature.

- DOSI D'IMPIEGO

 Sso si utilizza principalmente come:

 fungicida (botrite, Fusarium, Phitium, Phytophtora, Rhizoctonia, Sclerotinia, Thelava, Verticilium) alla dose di 250-300 Kg per ettaro;

 nematocida (su specie non nicistate e galligene ma anche su certe varietà incistate ad esempio Heterodera) alla dose di 400-500 Kg per ettaro;

 Pur non venendo di regola espressamente utilizzato sono molto interessanti le sue caratteristiche di:

 erbicida: alla dose di 350 Kg per ettaro distrugge completamente molte erbe annuali quali Chenopodium, Digitaria, Portulaca, Stellaria ed altissime percentuati delle perenni quali Cynodon, Convolvulus, Sorghum;

 insetticida: uccide le larve di insetti nel terreno quali maggiolini, tipule, agrotudi, elateridi.
- De dosi sopraddette sono valide per la disinfestazione in una fascia di terreno profondo all'incirca cm 20. In caso si voglia agire più profondamente si aumenteranno le dosi del 50% ogni 10 cm di maggiore profondità.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Pieno campo, aiuole e cassoni. Si tratta su terreno ben lavorato e normalmente umido. Basamid Pulver verrà sparso sulla superficie ed incorporato con una zappet-tatura o meglio un buon fresaggio. Si opera più facilmente mescolando con sabbia umida nel rapporto 1:3.

Mel caso lo si voglia distribuire sospeso in acqua se ne regoli la concentrazione considerando che sarà opportuno distribuire 5.000-8.000 litri per ettaro. Se dopo lo spargimento il terreno si manterrà molto secco, irrigarlo sino ad arrivare ad un normale orado di umidità.

Per avere efficacia piena occorre che i vapori generati da Basamid Pulver perman-gano nel terreno per qualche tempo per cui: a) se non sono caduti dopo il trattamento almeno 15 millimetri di pioggia si irrighi in ragione di 500-800 ettolitri per ettaro;

b) oppure meglio si ricopra il suolo trattato con logli di polietilene od altro materiale idoneo.

idoneo. Dopo 7 giorni si lavori il terreno in superficie. Si attenda ancora un'altra settimana o due prima di piantare o seminare la coltura se la stagione è stata normale e la tem-

peratura del terreno superiore a 15 °C, più a lungo se queste condizioni non si sono

peratura dei terreto esperimente del avverate.

Per ogni tranquillità si ricorra al "test del crescione" descritto più avanti.

Qualora si trattino singole aiuole o cassoni non togliere prima di 5-7 giorni i ripari
che isolano queste parcelle.

che isolano queste parcelle.

Serre. Ci si regolerà come in pieno campo cercando di manienere nel terreno una temperatura aggirantesi sui 25 °C. Se si vuole disinfestare solo una parte della serra si soli la parie da trattare con dei fogli di polietilene interrati sino a 25 cm.

Terricciati. La quantità di Basamid Pulver necessaria per una disinfestazione completa è di 200 g per ogni metro cubo di terra. Si stenda il terricciato su un foglio di polietilene in mucchi allo 20-25 cm e si bagni in ragione di 1 di acqua per metro quadrato con una sospensione di Basamid Pulver al 5% (g 50 per ogni litro di acqua). Dopo aver mescolato si divida a metà il terricciato trattato e si riporti una meta sull'altra ricoprendo con un foglio di polietilene. Dopo 8 giorni si scopra e si rimuova bene il terreno; due o tre settimane dopo il terricciato è pronto per l'uso.

bene il terreno; due o tre settimane dopo il terricciato è pronto per l'uso. Test del crescione. Ovesta prova dà piena tranquillità quando si abbiano dubbi che vi siano ancora gas nel terreno. Prendere dei piecoli quantitativi di terreno dai vari stratti trattati con i quali si rrempirà sino a metà un vaso di vetro che possa essere ben chiuso sia durante il prelevamento dei campioni che in seguito. Calare dentro il vaso un battulolo di ovatta umi-do contenente dei semi di crescione (Lepidium sativum) detto anche nasturzio, agretto, crescione inglese. Porre il vaso ad una temperatura di ca. 20 °C, ad es. sul davanzale di una finestra o in una stanza riscaldata. Se dopo un giorno o due il crescione non germinerà, si torni ad arieggiare il terreno e si ripeta il test dopo tre o quattro nono.

La prova può essere controllata riproducendola in un altro vaso con terreno non traffato. Se non si dispone di semi di crescione - sensibilissimi ai vapori del Dazo-met - si potranno usare semi di altre comuni insalate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

FITOTOSSICITÀ

Principolicità I vapon di Basamid Pulver sono tossici verso tutte le specie coltivate. Il prodotto è però privo di azione residua ed il rispetto del necessario periodo di attesa prima della messa a dimora della coltura nel terreno esclude ogni azione tossica sulle piante. Per i trattamenti a pieno campo osservare una fascia di rispetto da radio di alberi, cespugli, arbusti o siepi di almeno 50 cm.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiu: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-

prio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

BASANIL 6-24

Diserbante di post-emergenza del riso.

9091

LIQUIDO EMULSIONABILE

BASANIL 6-24

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

6,5 (= 71 g/l) Bentanzone puro g 6,5 (= (da g 9,3 di sale dietanolamminico puro)

24,2 (= 264 g/l) Propanil puro g

g 100 Coformulanti q.b. a

contiene isolorone

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 5700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 7238 del 26/11/1987

Partita Nº

- Infiammabile
- Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori

- Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e
 abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
 immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Bentazone 6,5%, Propanii 24,2%,

Propanil 24,2%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazio-

La sostanza è rapidamente assorbita e rapidamente escreta invariata per via urinaria. Irritante per la cute e per le mucose oculari e degli apparati gastrointestinale e respiratorio. Dopo ingestione: nausea, vomito, diarrea, dispinea, tremori, astenia. Negli animali da esperimento: eccitamento del S.N.C.

Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Basanil 6-24 è essenzialmente un erbicida di contatto che si impiega in post-emergenza del riso e delle infestanti. Basanil 6-24 è efficace verso ie principali infestanti del riso appartenenti alla famiglia delle graminacee (Echinochloa spp.), ciperacee (Scirpus mucronatus e Scirpus maritimus), alismatacee (Alisma spp., Sagittaria sagittifolia), butomacee (Butomus umbellatus). Vengono inoltre controllati: Cyperus spp., Potamogeton

spp., Heteranthera spp., ed Eleocharis spp.
Basanil 6-24, ben tollerato in tutti gli stati di sviluppo, può essere applicato dalla lase di pre-accestimento del riso, per il controllo di giavoni ed inerbimenti precoci di infestanti monocotiledoni non graminacee, allo stadio di accestimento-inizio levata, per il controllo di ciperacee, alismatacee, butomacee ed infestazioni tardive di giavoni.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Il trattamento deve essere effettuato con risaia in asciutta. Risommergere la risaia 24-48 ore dopo l'applicazione dell'erbicida. Elevati livelli d'acqua dopo l'intervento favoriscono una migliore efficacia

erbicida sui giavoni.
Distribuire il prodotto con attrezzature che assicurino una buona nebuliz-zazione del liquido irrorato ed una uniforme bagnatura delle infestanti (300-500 litri di acqua per ettaro)

La dose d'impiego varia in funzione dello stadio di sviluppo dei giavoni e delle infestanti monocotiledoni non graminacee 13 - 14 litri per ettaro con giavoni a 1 - 3 loglie 15 - 20 litri per ettaro con giavoni a 3 - 4 loglie 21 - 25 litri per ettaro con giavoni in inizio accestimento II prodotto non deve essere usato in miscela con fertilizzanti, insetticidi

ed altri antiparassitari e non deve essere distribuito 5 giorni prima e dopo l'impiego di questi prodotti altrimenti il riso può subire delle bruciature Non eseguire il trattamento nel caso in cui si preveda una pioggia a di stanza di 3-6 ore

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Non-è prevista la miscela con altri antiparassitari

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta Trattamenti con lertinizzanti, insetticidi ed altri antiparassitari ellettuati nei 5 giorni precedenti o successivi all'impiego del prodotto possono provocare fenomeni di fitotossicità sulla coltura

Il prodotto, alle dosi d'impiego più elevate, può causare parziali necrosi o ingiallimento degli apici logliari del riso, che si risolvono nello spazio di 6registration sensa danni per la coltura. Evitare che la miscela, per azione del vento, giunga a contatto con colture vicine sensibili come medica, trifoglio, colture orticole, truttiferi, vite ed altre.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10 - 20

BASF-D ESTER 50

LIQUIDO EMULSIONARII F

Diserbante selettivo dei cereali

BASF - D ESTER 50

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: 2,4 D puro g 46 (= 465 g/l) (da g 69,5 di estere isoottilico puro) Coformulanti q.b. a g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N 0020 del 27/7/1971

Partita N

- Nocivo per inalazione, Ingestione e contatto con la pelle
 Irritante per gli occhi e la pelle
- · Conservare fuori della portata del bambini

- Conservare luori della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: litri 1

NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua Non operate contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea, irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni, lipotensione arteriosa, tachi-cardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidità, fascicolazione, gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la

morte Exitus per collasso vascolare periferico Terapia: sintomatica Ospedalizzare Controindicazioni: non provocare il vomito Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Da usarsi solo su grano autunnale

Dosi di impiego 0,5 - 1 litri per ettaro Si versa la quantità prestabilità di BASF - D Ester 50 direttamente nel quantitativo totale di acqua, mescolando con cura Si consiglia di effettuare il trattamento preferibilmente in assenza di vento, con tempo non tendente al piovoso e con temperature non inferiori ai 12°C

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Di massima si sconsiglia di miscelare il prodotto con altri formulati in commercio salvo casi particolari da esaminare con il nostro servizio tec-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili es-sendo il prodotto dannoso a fruttiferi, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le pian-te non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le at-trezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improgrio del preparato Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed aglı anımalı

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

BASF MANEB

POLVERE BAGNABILE

Fungicida organico che combatte la peronospora ed altre malattie fungine.

BASF MANEB

COMPOSIZIONE 100 g di prodotto contengono: Maneb puro Coformulanti q.b. a

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 3941 del 13/10/1980

· Irritante per gli occhi e le vie respiratorie

- Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare al riparo dell'umidità
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

Conservare ioniano da alimenti o mangini e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evilare il contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 abbondantemente con acqua e consultare il medico

 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Partita N

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
 Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal ca-
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli guesta eti-
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio; congiuntivite irritativa, sensibilizzazione: apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC atassia, celalea, confusione, depressione, iporellessia

NB - Effetto antabuse si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonaz-zo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI, EPOCHE E MODALITA' DI IMPIEGO

BASF-Mane... si impiega per irrorazione sulle colture quando si verificano le condizioni ambientali favorevoli all'insorgere delle malattie fungine

Dosi per 100 litri d'acqua

Tabacco: contro Peronospora tabacina 70-80 g Pomodoro: Solo lino alla prima fioritura 200-300 q

contro peronospora, alternaria, septoria, cladosporiosi

Garofano: contro ruggine 200-300 g Divieto d'impiego in serra e su colture diverse da quelle indicate

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Contenuto netto:

BASF-Maneb é miscibile con i più comuni antiparassitari. L'aggiunta del bagnante adesivo Citowett alla dose di 25 g per 100 litri di miscela assi cura una migliore adesivita e resistenza al dilavamento.

Avvertenza: in caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

RISCHI DI NOCIVITA

E' tossico per i pesci

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso e pericoloso

Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed aglı anımalı

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie autorizzate: Kg 1 - 25

BASF-Mehltaumittel®

LIQUIDO EMULSIONABILE

Fungicida organico ad azione specifica, sia preventiva

che curativa, contro l'oidio delle rose, delle colture floricole e delle piante ornamentali.

BASF-Mehltaumittel® · Inflammablle · Rischio di gravi lesioni oculari · Irritante per la pelle

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:
Dodemol puro g 40 (±400 g/l)
Coformulanti q.b. a g 100

Contiene Xilene

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 1211 del 12/3/1973

Partita Nº

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande

- Conservare ioniano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non manglare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 in caso di incidente o di malessere consultare
- immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua.
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose, nausea, vomito, danni epatici e re-

N.B. II Dodemorf, esposto al calore, sviluppa gas nitrosi con rischio di edema polmonare anche tardivo. Terepie: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveieni

CARATTERISTICHE TECNICHE

BASF-Mehitaumittel contiene, quale principio attivo, una nuova sostanza orga-nica di sintesi, il Dodemorf, efficace contro le forme di oidio che colpiscono le colture floricole e le piante ornamentali. BASF-Mehitaumittel possiede un'attività fungicida sia preventiva che curativa.

Con le applicazioni curative i risultati migliori si oltengono trattando le collure alla comparsa dei primi sintomi della malattia BASF-Mehllaumittel si distingue inoltre per le seguenti caratteristiche efficacia antioiodica rapida, l'azione di controllo della malattia si manifesta

- nel volgere di pochi giorni; ottime caratteristiche di bagnabilità ed adesività BASF-Mehltaumittel non lascia depositi o residui visibili sulle colture trattate.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

BASF-Mehltaumittel è elficace verso l'oidio delle rose (Sphaerotheca panno-sa) e di altre colture lloricole ed ornamentali, sia arbustive che arboree, quali. Aster, Delphinium, Doronicum, Crysanthemum spp. (crisantemo), Erica spp. Aquilegia, Solidago,

Aquilegia, Solidago.
Trettamenti e pieno campo
Per trattamenti preventivi o alla comparsa dei primi sintomi dell'oidio: 100-200
ml per 100 litri d'acqua, somministrando per ogni 100 metri quadrati
10-15 litri di polliglia.
I trattamenti dovranno essere ripetuti a distanza di 10-14 giorni.
In presenza di condizioni particolarmente lavorevoli allo sviluppo della malattia
è consigliabile ridurre tali intervalli a 5-8 giorni e aumentare la concentrazione
della polliglia alla dose massima di 200 ml per 100 litri di acqua. Per combatteti interitaria di la manata fora di intervali con di manata di 100 ml per 100 litri di acqua. ere infezioni già in avanzata fase di sviluppo si sono dimostrate efficaci 2-3 irro-razioni alla dose di 200 ml per 100 litri di acqua effettuate a distanza di 3 giorni l'una dall'altra, seguite quindi da trattamenti ad intervalli normali.

Trattamenti sotto serra

La dose d'impiego può essere ridotta a 70-150 ml per 100 litri d'acqua, avendo l'avvertenza, se le temperature sono elevate, di sospendere i trattamenti nelle ore più calde della giornata.

BASF-Mehltaumittel possiede, sulle rose, un'attività collaterale verso Phragmidium spp. (ruggine) e Marssonina rosae. Per combattere efficacemente queste due malattie fungine è consigliabile però associare al BASF-Mehltaumittel il Polyram Combi allo 0,2%.

Se si sommignistra BASF-Mehltaumittel su peronie in figrittura cineraria e cu-

mittel il Polyram Combi allo 0,2%. Se si somministra BASF-Mehltaumittel su begonie in fioritura, cinerarie e or-tensie è opportuno impiegare le dosi minime consigliate. Dovendo trattare specie non menzionate e per ulteriori informazioni rivolgersi al Servizio Tecnico di Sede. BASF-Mehltaumittel si emulsiona lacilmente in acqua. Nella preparazione del-la poltiglia è sufficiente avere l'avvertenza di agitare la confezione prima dell'uso e di stemperare preventivamente la dose da impiegare in poca acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

BASF-Mehitaumittel è compatibile con gli usuali fungicidi ed insetticidi attual-mente in commercio. Se il prodotto viene miscelato ad altri fitofarmaci, tale aggiunta dovrà essere fatta alla poltiglia già pronta immediatamente prima della distribuzione.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauziona-li prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazio-ne informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'el-ficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: ml 30; litri 1

BASF-TMTD

POLVERE BAGNABILE

Fungicida organico che combatte botrite e altre malattie fungine.

BASF-TMTD

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Tiram puro Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDER#LE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 4265 del 5/3/1981

Partita No

- Nocivo per Ingestione
 Irritante per la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non manglare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare le poiver!
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 in caso di malessere consultare il medico

- (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: Kg 1

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

- NORME PRECAUZIONALI Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione: apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme,

sensibilizzazione:

sensibilizzazione:
SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporellessia.
N.B. - Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI ED EPOCHE DI IMPIEGO

Fragola 250-300 a Contro muffa grigia e vaiolatura 250-300 a Contro muffa grigia dell'uva Drupacea (albicocco, ciliegio, mandorlo, pesco, susino) Contro corineo, vaiolo, bolla: 700-800 g trattamenti autunno-invernali trattamenti primaverili 150-250 g Pomacee (pero e meio) Contro ticchiolatura, mummificazione dei frutti:

dose per 100 litri d'acqua

Colture ornamentali in pieno campo o in serra

Contro marciume di tulipani e gladioli, ruggine dei crisantemi, garofani, narcisi

trattamenti pre-fiorali

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-

curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

COMPATIBILITÀ

FITOTOSSICITÀ

BASF-TMTD è miscibile con i comuni insetticidi, acaricidi e fungicidi di normale impiego, ad esclusione dei prodotti a base di rame, meti-dation, chinometionato, thioquinox, ecc.

Non eseguire irrorazioni del prodotto su vegetazione trattata con ra-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os-servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Varietà di pere sensibili al Tiram: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zec-

300 g

250-300 g

BASF-Mehltaumittel®

LIQUIDO EMULSIONABILE

Fungicida organico ad azione specifica, sia preventiva che curativa, contro l'oidio delle rose, delle colture floricole e delle piante ornamentali.

BASF-Mehltaumittel * · Inflammabile · Rischio di gravi lesioni oculari · Irritante per la pelle

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 40 (=400 g/l) Dodemof puro Coformulanti o b. a a 100

Contiene Xilene

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 1211 del 12/3/1973

Partita Nº

- Irritante per la pelle
 Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatio con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
 immediatamente li medico (se possibile, mostraroli
- immediatamente li medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua.
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose, nausea, vomito, danni epatici e re-

nan. N.B. Il Dodemorf, esposto al calore, sviluppa gas nitrosi con rischio di edema polmonare anche tardivo

Terapia: sintomatica Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

BASF-Mehltaumittel contiene, quale principio attivo, una nuova sostanza orga-nica di sintesi, il Dodemorf, efficace contro le forme di oidio che colpiscono le

nica di sintest, il Dodemori, e ilicace contro le forme di oldio che colipiscono le collure (loricole e le piante ornamentali.

BASF-Mehltaumittel possiede un'attività fungicida sia preventiva che curativa. Con le applicazioni curative i risultati migliori si ottengono trattando le colture alla comparsa dei primi sintomi della malattia.

BASF-Mehltaumittel si distingue inoltre per le seguenti caratteristiche:

efficacia antioiodica rapida; l'azione di controllo della malattia si manifesta nel velegre di pochi i circii.

- emada aminoma rapida, razione di commono della maiattia si manifesta nel volgere di pochi giorni; ottime caratteristiche di bagnabilità ed adesività. BASF-Mehltaumittel non lascia depositi o residui visibili sulle colture trattate.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

BASF-Mehitaumittel è efficace verso l'oidio delle rose (Sphaerotheca panno-sa) e di altre colture floricole ed ornamentali, sia arbustive che arboree, quali Aster, Delphinium, Doronicum, Crysanthemum spp. (crisantemo), Erica spp.,

Trattamenti a pieno campo

Per trattamenti preventivi o alla comparsa dei primi sintomi dell'oidio: 100-200 ml per 100 litri d'acqua, somministrando per ogni 100 metri quadrati 10-15 litri di politiglia.

I trattamenti dovranno essere ripetuti a distanza di 10-14 giorni.

I uatamento doviralmo essere ripettuti a distanza di 10-14 gioffil. In presenza di condizioni particolarmente lavorevoli allo sviluppo della malattia è consigliabile ridurre tali intervalli a 5-8 giorni e aumentare la concentrazione della politglia alla dose massima di 200 ml per 100 litri di acqua. Per combattere infezioni già in avanzata lase di sviluppo si sono dimostrate efficaci 2-3 irrorazioni alla dose di 200 ml per 100 litri di acqua effettuate a distanza di 3 giorni l'una dall'altra, seguite quindi da trattamenti ad intervalli normali.

Trattamenti sotto serra

Trattamenti sotto serra

La dose d'impiego può essere ridotta a 70-150 ml per 100 litri d'acqua, avendo l'avvertenza, se le temperature sono elevate, di sospendere i trattamenti
nelle ore più calde della giornata.

BASF-Mehltaumittel possiede, sulle rose, un'attività collaterale verso Phragmidium spp. (ruggine) e Marssonina rosae. Per combattere efficacemente
queste due malattite fungine è consigliabile però associare al BASF-Mehltaumittel il Polyram Combi allo 0,2%.

Se si somministra BASF-Mehltaumittel su begonie in fioritura, cinerarie e ortensie è opportuno impiegare le dosi minime consigliate

Dovendo trattare specie non menzionate e per ulteriori informazioni rivolgersi

Dovendo trattare specie non menzionate e per ulteriori informazioni rivolgersi

al Servizio Tecnico di Sede. BASF-Mehllaumittel si emulsiona facilmente in acqua. Nella preparazione del-la poltiglia è sufficiente avere l'avvertenza di agitare la confezione prima dell'uso e di stemperare preventivamente la dose da impiegare in poca acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

BASF-Mehilaumittel è compatibile con gli usuali fungicidi ed insetticidi attual-menle in commercio. Se il prodotto viene miscelato ad altri fitofarmaci, tale aggiunta dovrà essere fatta alla poltiglia già pronta immediatamente prima della distribuzione.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il perio-do di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauziona-li prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: ml 30; litri 1

BASF-TMTD

9091

POLVERE BAGNABILE

Fungicida organico che combatte botrite e altre malattie fungine.

BASF-TMTD

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Tiram puro Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDER: LE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 4265 del 5/3/1981

Partita Nº

- Nocivo per ingestione
- · Irritante per la pelle
- Conservare fuori della portata dei bambini

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'implego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 in caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: Kg 1

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione:

occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respira torio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione

SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia N.B. - Efetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione orfostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI ED EPOCHE DI IMPIEGO

dose per 100 litri d'acqua 250-300 g Fragola Contro muffa grigia e vaiolatura Vite 250-300 a Contro muffa grigia dell'uva

Drupacee (albicocco, ciliegio, mandorlo, pesco, susino) Contro corineo, vaiolo, bolla:

trattamenti autunno-invernali trattamenti primaverili 700-800 g 150-250 g

Pomacee (pero e melo)

crisantemi, garofani, narcisi

Contro ticchiolatura, mummificazione dei frutti:

trattamenti pre-fiorali trattamenti post-fiorali 300 g 200 g Colture ornamentali in pieno campo o in serra 250-300 g Contro marciume di tulipani e gladioli, ruggine dei

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

BASF-TMTD è miscibile con i comuni insetticidi, acaricidi e fungicidi di normale impiego, ad esclusione dei prodotti a base di rame, meti-dation, chinometionato, thioquinox, ecc.

Non eseguire irrorazioni del prodotto su vegetazione trattata con ra-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os-servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Varietà di pere sensibili al Tiram: Abate Fetel, Armella, Butirra preco-ce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gen-til Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zec-

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-

curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO

BAVISTIN®

POLVERE BAGNABILE

Fungicida sistemico ad azione preventiva e curativa

BAVISTIN®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 50 g 100 Carbendazim puro Coformulanti q.b. a

CLASSE I

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 2503 dei 4/4/1977

Partita Nº

- Tossico a contatto con la pelle e per ingestione
 Possibilità di effetti irreversibili
- · Conservare sotto chiave e fuori della portata del bambini

- Conservare sotto chiave e ruori della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non manglare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polver!
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



TOSSICO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONAL!

Non contaminare altre coltu

Non operare contro vento. re o corsi d'acqua

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi; non si conoscono casi d'intossicazione umana. Nell'animale de esperimento non si ha una sintomatologia tipica. Possibile danno epalico. Pur essendo un carbameto, non inibisce l'acetilcolinesterasi.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE E MODALITÀ D'AZIONE

Bavistin è un lungicida organico, in polvere bagnabile, ad azione preventiva e curativa, el-licace contro le malatine critiogamiche delle prante coltivate sottindicate. L'attività sistemica, seppur limitata, che consiste nella capacità di diffondersi parzialmente all'interno delle piante erbacce trattate, confersoe al Bavistin non soto una valida azione preventiva ma anche una efilicacia curativa.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

dose per 100 litri d'acqua

Melo e pero - Contro ticchiolatura, oidio: trattamenti pre-floreali trattamenti post-floreali

Trattamenti ogn 7 giorni nella lase primaverile e successivamente ad intervalli più ampi. Irrorazioni curalive 48-72 ore dall'inizio delle piogge inlettanti. Contro Gloeosporium:

più ampi. Irrorazioni curative 48-72 ore dall'inizio delle piogge infettanti.

Contro Gleeosporium:
Irattamenti di pre-rezcolta
Irattamenti di post-raccolta
(per immersione o aspersione dei frutti per non oltre 30 secondi)
I trattamenti di post-raccolta dovranno essere effettuatti inaminenti appositamente attrezzati per le operazioni meccanizzate, che escludano l'intervento diretto dell'operatore e che consentano l'immagazzinamento con frigo-conservazione.

La soluzione eccedente ai trattamenti dovrà essere prelevata da Ditte specializzate per la sua depurazione (fisica o microbiologica).

Pesco, albicocco, susino e mandorio: 50 g

- Contro monilia dei rami e dei kori: 2 irrorazioni all'inizio e durante la lioritura (intervallo di 8-12 giorni).

- Contro monilia dei rutti: 2 trattamenti rispettivamente circa 30 e 15 giorni prima della probabile epoca di raccotta.

Vite: contro botrite 50-100 a

4 trattamenti ai seguenti stadi vegetativi: pre-fioritura, chiusura del grappolo, invaiatura, 2-3 settimane prima della raccolla.

Su varietà di vite e maturazione precoce possono essere sufficienti 3 trattamenti: inizio fio-ritura, chiusura del grappolo e 2·3 settimane prima della raccotta. In presenza di condizio-ni meterologiche favorevoli allo sviluppo della matattia bisognerà aumentare il numero dei

Bavistin manifesta una discreta attività antioidica. Bavistin non influisce sulla fermentazione.

Frumento: 0,5-0,6 Kg per ettaro Trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso fra la levata e la spigatura.

Rosa ed altre piante ornamentali in campo: contro oldio e boirite

Tranamenti ad intervalli di 10-14 giorni. In periodi caratterizzati da intensa attività vegeta va e da elevata umidità e su varietà sensibili, ridurre l'intervallo a 7-10 giorni. Bavistin pi essere associato vantaggiosamente al BASF. Mehitaumittel alle seguenti dosi per 100 ti di acqua: 50 g Bavistin + 120 ml BASF. Mehitaumittel 300 a

Gladioli, tulipeni ed altre bulbose contro marciumi dei bulbi da Fusarium, botrile, Penicillium e Sclerotinia. Trattamento per immersione della durata di 20-30 minuti.

Trattamento per immersione della durata di 20-30 minuti.

Garolano: contro Phialophora

Trattamenti pre-trapianto

200 g

Immersione della talee per 8-12 ore

Trattamenti pro-trapianto

1-2 g per metro quadrato

Irrorazioni con 2-10 litri di acqua per metro quadrato secondo lo sviluppo della pianta, ad

intervaliti di 20-30 giorni, per lutta la durata del ciclo vegetativo. Iniziare l'applicazione 2-3

giorni dopo la messa a dimora del garolano, se non e stato effettuato il trattamento per

immersione, e 15 giorni dopo se questo è stato esseguito.

Bavistin possiede una valida sospensibilità, ma per ottenere una poltiglia omogena e à ule

te stemperarei i prodotto in poca acqua, prima di versario nel serbationo dell'irroratrico.

L'aggiunta di insetticidi dovrà essere fatta immediatamente prima dell'applicazione.

Avvertenza: l'impiego del prodotto è consentito solo per le collure indicate in elichetta. Per limitare l'insorgenza di ceppi fungini resistenti si consiglia di non usare Bawstin da so-to in modo continuativo ma di intervallare i trattamenti con altri fungiciti aventi diverso meccanismo d'azione o di usario in miscela con i suddetti fungiciti. Nelle zone o località ove si rilevi la presenza di ceppi resistenti ai benzimidazolici va evi-tato l'impiego di tali prodotti.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBIL ITÀ

Bavistin è miscibile con i più comuni fungicidi ed insetticidi attivalmente in commercio. Bavistin è miscibile anche con urea, ferillizzanti fogliari quali Basioliar 34, Hakaphos e Agrilon Microcombi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di ca-renza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione computa.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO; PER IL FRU-MENTO 30 GIORNI PRIMA; MELO E PERO IN POST-RACCOLTA 15 GIORNI PRIMA DELL'IMMISSIONE AL CONSUMO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del

preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ellicacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: g 200; Kg 1-5

BAVISTIN® FL

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Fungicida sistemico polivalente ad azione preventiva e curativa.

BAVISTIN® FL

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: g 41,7 (= 500 g/l) g 100 Carbendazim ouro Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale Via Marcenato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 5271 del 16/3/1983

Partita Nº

- Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione
 Possibilità di effetti irreversibili
- · Conservare fuori della portata del bambini
- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego

- · Evitare il contatto con la pelle · Usare indumenti protettivi e guanti adatti
- In caso di maiessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: Non si conoscono casi d'intossicazione umana. Nell'animale da esperimento non si ha una sintomatologia tipica. Possibile danno epatico. Pur essendo un carbamato, non inibisce l'acetilcolinesterasi.

Terepla: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Bavistin FL è una sospensione concentrata contenente g. 500 di Carbendazim per litro di prodotto. È indicato per la lotta contro diverse malattie crittogamiche quali. licchiolatura, oldio, verticillosi, fusariosi, muffa grigia, monilia, sclerotinia, cercospora, septoria, gleosporiosi, cladosporiosi.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO dose per 100 litri di acqua Melo e pero

- Contro ticchiolatura

- trattamenti pre-fiorali 80-100 ml
 trattamenti post-fiorali 50-60 ml
 Trattamenti settimanali nella fase primaverile (infezioni primarie) ed intervalli più ampi successivamente. Trattamenti curativi entro 48-72 ore dall'inizio dell'infezione

- Contro Gloeosporium

 Irattamenti di pre-raccolta
- 80-100 ml 1-2 trattamena rispettivamente 30 e 15 giorni prima della raccolta
- rattamenti di post-raccolta
 (per immersione o aspersione dei frutti per non oltre 30 secondi).

 I trattamenti di post-raccolta dovranno essere effettuati in ambienti appositamente attrezzati per le operazioni meccanizzate, che escludano l'intervento diretto dell'operatore e che consentano l'immagazzinamento con frigo-conservazione. La soluzione eccedente ai trattamenti dovrà essere prelevata da

Ditte specializzate per la sua depurazione (fisica o microbiologica). Pesco, albicocco, susino e mandorlo 60-80 ml Contro monilia dei rami e dei fiori: trattamenti preventivi all'inizio, durante e

- dopo la fioritura.

 Contro monilia dei frutti: trattamenti rispettivamente a 30 e 15 giorni prima
- della raccolta.

Vite: contro botrile (muffa grigia)

4 trattamenti ai seguenti stadi vegetativi: pre-fioritura, chiusura del grappolo, invaiatura, 2-3 settimane prima della raccolta.

Su varietà di vite a maturazione precoce possono essere sufficienti 3 trattamenti: inizio lioritura, chiusura del grappolo e 2-3 settimane prima della raccolta. In presenza di condizioni metereologiche favorevoli allo sviluppo della malattia bisognerà aumentare il numero dei trattamenti.

Bavistin FL manifesta una discreta attività antioidica. Bavistin FL non influisce sulla fermentazione.

0.5-0.6 litri per ettaro Trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso fra la levata e la spiga 300 ml

Trattamento per immersione dei bulbi della durata di 20-30 minuti

Garofano in pieno campo: contro Phialophora Immersione delle talee per 8-12 ore.

300 ml

Avvertenza: l'impiego del prodotto é consentito solo per le colture indicate in

Per limitare l'insorgenza di ceppi fungini resistenti si consiglia di non usare Bavistin FL da solo in modo continuativo ma di intervallare i trattamenti con al-tri fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione o di usarlo in miscela con i suddetti fungicidi.

suddetti fungiciou. Nelle zone o località ove si rilevi la presenza di ceppi resistenti ai benzimida-zolici va evitato l'impiego di tali prodotti

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Bavistin FL é miscibile con i più comuni fungicidi ed insetticidi attualmente in commercio ed in particolare con i prodotti BASF. Bavistin FL é miscibile anche con urea, fertilizzanti fogliari quali Basfoliar 34, Hakaphos e Agrilon Microcombi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme pre-cauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO; PER IL FRUMENTO 30 GIORNI PRIMA; MELO E PERO IN POST-RAC-COLTA 15 GIORNI PRIMA DELL'IMMISSIONE AL CONSUMO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ellicacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 1 - 5

BAVISTIN® M

POLVERE BAGNABILE

Fungicida ad azione sistemica e di contatto per il controllo delle malattie fungine del frumento e per la concia delle sementi.

BAVISTIN® M

100 g di prodotto contengono: Carbendazim puro g Maneb puro Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione:

- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
 Possibilità di effetti irreversibili
- Irritante per le vie respiratorie
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare al riparo dall'umidità
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Conservare iontano da alimenti o mangimi e da beva
 Non manglare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polver!
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico

- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



Partita Nº

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

Reg. Min. San. Nº 3812 del 19/6/1980

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
 Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e calore.
 Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Carbendazim 6%; Maneb 50%,

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione Carbendazim

Non si conoscono casi d'intossicazione umana. Nell'animale da esperi-mento non si ha una sintomatologia lipica. Possibile danno epatico. Pur essendo un carbamato, non inibisce l'aceticolinesterasi. Meneb

Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio; congiuntivite irritativa.

Cute; eritema, dernatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. N.B. – Elletto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, potensione oriostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

CAHATTERISTICHE TECMICHE Bavistin M é un l'ungicida che presenta associati due principi attivi ad ampio spettro d'azione: il Carbendazim, ad azione sistemica ed attività preventiva e curativa, ed il Maneb, ad azione di contatto ed attività preventiva. Tale compo-sizione assicura un buon controllo delle malattie fungine, dovute a diversi agen-ti patogeni, che colpiscono il furmento nelle diverse fasi del suo ciclo vegetativo e che vengono comunemente indicate come: marciumi delle cariossidi e dei germinelli, mal del piede, malattie della parte aerea (foglie e spighe).

DOSI ED EPOCHE DI IMPIEGO Trettamento di concia delle sementi (cereali, berbabietole de zucchero,

Orticole e frorean)

Dose d'impiego: 250 g per quintale di seme.

Questo intervento dilende la coltura nelle delicate fasi vegetative di germinazione, emergenza e stadi iniziali di accrescimento, in particolare da attacchi di septoriosi, fusariosi, elmintosporiosi, cercosporella, rizoctonia, ofiobolo, carie e

I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e del bestiame. Per la distruzione delle sementi conciate non riutilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui riliuti tossici o nocivi.

Trattamento sulla vegetazione (frumento)

Trattamento sulla vegetazione (trumento)
Dose d'impiego: 3-4 kg per ettaro, in relazione all'intensità dell'attacco in atto
o previsto, distribuiti con 400-600 litri d'acqua per ettaro.
Per una buona difesa della coltura, in particolare in zone o condizioni climatiche l'avorevoli alle malattie fungine, si rendono opportuni due trattamenti:
a) fine accestimento-levata, per il controllo di mal del piede ed infezioni preco-

a) une accesimento-revata, per il controllo di mai dei piede ed intezioni preco-ci di oidio e septoriosi
b) spigatura (luoriuscita della spiga), per il controllo delle malattie delle foglie e della spiga.

e della spiga. In caso di forti attacchi di oidio si consiglia di aggiungere a Bavistin M. il Calixin alla dose di 0.5 litri per ettaro

Divieto d'impiego in serra e su colture diverse da quelle indicate.

MODALITÀ DI IMPIEGO Stemperare il prodotto in poca acqua prima di versarlo nel serbatoio della irro-ratrice quasi completamente riempito.

Avvertenza: l'impiego del prodotto é consentito solo per le colture indicate in etichetta

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

COMPATIBILITA:

Bavistin M é miscibile con Calixin, U 46 Combi-fluid. Cycocel 5C e con gli insetticidi di comune impiego, nonché con i fertilizzanti logliari Basloliar 34 e Agrilon Microcombi. I prodotti ad azione insetticida dovranno essere aggiunti alla politigila di irrorazione poco prima dell'applicazione.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inolltre essere osservate le norme precauzionali prescrite per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 30 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'effica-

cia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Stabilimenti di produzione autorizzati:

- BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA) - SIAPA S.p.A. - S. Vincenzo di Galliera (BO) - SILIA S.p.A. - Aprilla (LT)

Taglie autorizzate: g 250; Kg 1 - 5

BAVISTIN® M 8-64

POLVERE BAGNABILE

Fungicida per la concia a secco e umida delle sementi.

BAVISTIN® M 8-64

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Carbendazim puro Maneb puro Colormulanti o.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6884 del 14/11/1986

Partita Nº

- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
 Possibilità di effetti irreversibili
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare al riparo dall'umidità
 Conservare il ontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né lumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE **RIUTILIZZATO**



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsì d'acqua
- Non operare contro vento

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive

Carbendazim 8%, 64% Maneb

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazio-

Carbendazim

Non si conoscono casì d'intossicazione umana. Nell'animale da esperimento non si ha una sintomatologia tipica. Possibile danno epatico. Pur essendo un carbamato, non inibisce l'acetilcolinesterasi. Maneb

Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione: occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione, apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione:

N.B. – Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregres-

sa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudora-zione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonaz zo diventa pattido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla

perdita di coscienza. Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Bavistin M 8-64 é un fungicida che presenta associati due principi attivi ad ampio spettro d'azione: il Carbendazim, ad azione sistemica ed attività preventiva e curativa, ed il Maneb, ad azione di contatto ed attività pre

Bavistin M 8-64 contiene un tracciante ed é destinato esclusivamente all'impiego come conciante delle sementi e dei bulbi, delle colture di cereali, barbabietola, orticole e floreali.

Bavistin M 8-64 protegge le colture nelle prime fasi vegetative dagli attachi di septoriosi, fusariosi, elmintosporiosi, cercosporella, ofiobolo, carie e carboni

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Dose per 100 Kg di semente 200 g Frumento, orzo, segale, avena 200-250 g Riso Mais, sorgo 200-250 g Barbabietola da zucchero 300-400 g Colture orticole 200-250 g 300-400 g Bulbi di flori

Il trattamento può essere effettuato a secco mescolando il prodotto al seme da trattare oppure può essere preparata una pasta, che verrà spruzzata sul seme

Per i bulbi il trattamento si fa a secco oppure per immersione in una sospensione allo 0.4-0.5% di prodotto.

I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e del bestiame. Per la distruzione delle sementi conciate non utilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti tossici o nocivi

COMPATIBILITA'

Bavistin M 8-64 é miscibile con i prodotti impiegati per la concia delle se-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: g 200; Kg 1 - 5

BUTISAN®S

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Diserbante selettivo per colza, cavoli e patata.

BUTISAN®S

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 43,1 (= 500 g/l)

Metazaclor puro Coformulanti c.b. a

a 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

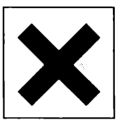
Reg. Min. San. Nº 6766 del 30/7/1986

Partita Nº

- Nocivo per Ingestione
 Irritante per la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protetitivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE
Butisan S è un diserbante eflicace contro infestanti graminacee (Alopecurus, Apera, Lolium, Poa, Setaria, Digitaria e Echinochloa) e dicotiledoni (Amaranthus, Mercunalis, Anthemis, Urtica, Veronica, Sonchus, Ranunculus, Capsella, Matricaria, Polygonum persicaria, Chenopodium, Papaver, Solanum, Lamium, Myosotis, Stellaria).
Butisan S inibisce la germinazione dei semi delle infestanti e devitalizza, subito dopo l'emergenza, le plantule delle malerbe. Butisan S viene assorbito dalle radici e dal coleoptile delle avventizie.
I migliori insultati erbicidi si conseguono al verificarsi di precipitazioni piovose dopo l'intervento diserbante

vose dopo l'intervento diserbante

Per una buona riuscita del trattamento erbicida si consiglia di preparare
un letto di semina ben affinato e livellato e di deporre il seme ad una

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

Colza 2-2,5 litri in 400-500 litri di acqua per ettaro il trattamento si effettua preferibilmente in pre-emergenza cioè subito dopo la semina ed al più tardi entro tre giorni. Il trattamento può effettuarsi anche in post-emergenza precoce quando la collura ha sviluppato le prime due foglie vere e con le infestanti ancora allo stadio di plantula

Cavoli 1,5-2 litri in 400-500 litri d'acqua per ettaro il trattamento si eflettua subito dopo la messa a dimora della coltura e pri-

ma del superamento della crisi di trapianto.

Qualora si effettuino dopo il trapianto abbondanti e frequenti imigazioni si consiglia l'impiego del dosaggio più basso.

Patata

1-2 litri per ettaro

in pre-emergenza della coltura e delle infestanti. Impiegare i dosaggi più elevati su terreni ricchi di colloidi organici e minerali e quelli più bassi su terreni sciolti o soggetti a ristagni d'acqua per ridotta permeabilità.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Butisan S è miscibile con altri erbicidi ad azione complementare e previsti per il diserbo delle stesse colture

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche è per gli usi consentiti ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: iltri 1 - 5 - 10

CALIXIN®

LIQUIDO EMULSIONABILE

Fungicida organico sistemico a specifica azione preventiva e curativa contro l'oidio dei cereali (Erysiphe graminis).

CALIXIN®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 82 (=750 g/l) g 100 Tridemorf puro

Colormulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N : 2453 del 10-2/1977

Partita N

- Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione
 Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle

- · Conservare fuori della portata dei bambini

- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi e la faccia.
- gli occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

Contenuto netto: litri 1

NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre collure o corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose, nausea, vomito, danni epatici

Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE
Calixin è un fungicida organico efficace contro l'oidio dei cereali. Assorbito dalle foglie e traslocato nella pianta - azione sistemica - Calixin esplica l'attività
antioidica inibendo (trattamento preventivo) o bioccando (azione curativa) lo
sviluppo della malatita fungina. Un debole attacco di oidio può essere infatti
arrestato con un tempestivo trattamento con Calixin. Un'unica applicazione risulta in genere sufficiente per proteggere i cereali dagli attacchi di oidio. Solo
in casi di infezioni precoci e molto forti è necessario intervenire con due trattamenti.

DOSI ED EPOCHE D'IMPIEGO

Contro l'oddio dei cereali, particolarmente su orzo e frumento, si consigliano le seguenti dosi di impiego

- Presenza di deboli attacchi di oidio
- Condizioni favorevoli ad attacchi intensi di oidio dovuti ad eventi meteorologici particolarmente favorevoli allo sviluppo del parassita ed a varietà molto recettive 0,75 litri per ettaro

nambienti caratterizzati da una costante presenza di ordio o comunque su varietà di cereali particolarmente sensibili si consiglia un trattamento preventivo da effettuarsi alla dose di 0,5 litri per ettaro verso la line della levata in presenza dei primi sintomi della malattia o in caso di infezione già in atto si consiglia di effettuare un tempestivo trattamento alla dose di 0,75 litri per ettaro. Tale intervento dovrà comunque essere effettuato prima della fuoriuscita della spiga.

ta della spiga.
Distribuire il prodotto con almeno 250-300 litri di acqua per ettaro

MODALITÀ DI IMPIEGO

Stemperare il prodotto in poca acqua prima di versari e la serbatoio della irro-ratirice già quasi completamente riempito. Devendo distribuire Calixin in miscela con un diserbante ormonico (es. U 46 Combi Fluid) versare il prodotto, stemperato in precedenza in poca

acqua (3-5 litri), nel serbatoio dell'irroratrice già riempito per 3/4 con la solu zione diserbante. Completare quindi il riempimento e distribuire immediata

l prodotti insetticidi dovranno essere aggiunti alla poltiglia di irrorazione poco prima dell'impiego

DA NON APPLICARE CON MEZZI AFREI

COMPATIBILITÀ

Calixin è miscibile con Cycocel 5C. Polyram-Combi e con di insetticidi nor malmente impiegati

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritle per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Evitare che il prodotto giunga a contatto con colture vicine diverse dai cereali

TOSSICITÀ VERSO GLI ANIMALI

Evitare di scaricare residui di poltiglia di Calixin nei corsi d'acqua in quanto il prodotto è tossico per i pesci

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 40 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

"Marchio registrato BASF

LIQUIDO

Bagnante-adesivante

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Etere arilalchilpoliglicole g 100

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 0018 del 1/12/1971

Partita Nº

- · Irritante per gli occhi e la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare Il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
 immediatamente il medico (se possibile, mostrargli
 l'etichetta) l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua Non operare contro vento

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Bagnante: per ottenere la migliore copertura delle superfici trattare alla concentrazione dello 0,01% (ml 10 per 100 litri di acqua).

Adesivo: per contenere il dilavamento degli antiparassitari trattare alla concentrazione dello 0,02-0,025% (ml 20-25 per 100 litri di acqua). Il so-

vradosaggio è inutile e anche dannoso. Versare direttamente nella poltiglia senza agitare. Citowett ha anche eccellenti qualità sospensivanti

Citowett esercita la sua azione con qualsiasi tipo di acqua, le acqua dure non hanno alcuna Influenza sul potere bagnante.

periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Alle dosi d'impiego consigliate il prodotto non presenta rischi di fitotossicità nei confronti delle colture trattate.

Per quanto riguarda l'intervallo di sicurezza per la sospensione del trattamenti prima del raccolto attenersi alle diposizione relative al prodotto al quale Citowett viene aggiunto.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Citowett essendo un preparato non ionico è compatibile con tutti gli anti-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il

Taglie autorizzate: ml 500: litri 5

POLVERE BAGNABILE

Fungicida a base di ossicloruro tetraramico impiegato in sostituzione della poltiglia bordolese per combattere diverse malattie crittogamiche

COBOX®

100 g di prodotto contengono: g 50 Rame metallo (sotto forma di rame ossicloruro) Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 1950 del 3/9/1975

Usare indumenti protettivi e guanti adatti
In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

con la pelle

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



Contenuto netto: Kg 5

Partita No

NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare altre collure o corsi d'acqua
 Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a tivello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bructori gastroesolagel, diarrea ematica, coliche addominali, intero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terepla: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CAEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

ox è un ossicloruro tetraramico con caratteristiche di bagnabilità ed adesi vità. Si impiega in sostituzione della poltiglia bordolese per combattere diverse malattie crittogamiche

Tradatte dittogrammere.

Le dosi di impiego variano secondo le colture, la superficie delle foglie, lo sta-dio di sviluppo delle malattie: indicativamente sono le seguenti:

Dosi per 100 litri d'acqua 300-400 a Agrumi Contro allupatura, mal secco, antracnosi, fumaggine Melo e pero Contro cancro delle pomacee 800-1000 g Contro ticchiolatura: trattamenti invernali trattamenti primaverili: 800-1000 a 300-450 g 200-250 g all'ingrossamento delle gemme - alla comparsa dei mazzetti fiorali In seguito di si regola secondo l'andamento stagionale e la varietà coltivata.

Pesco, cillegio, albicocco, susino, mandorlo Contro bolla, lebbra, scopazzi, ruggini, corineo, sclerotinia: alla caduta delle foglie

1000-1200 g 800-1000 g - a fine inverno a gemme rigonfie 600-800 g Vite Contro peronospora 300-400 g

350-400 g Olivo

Comito decinio di pavone e ebora. Due trattamenti, il primo in marzo-aprile e il secondo a fine agosto-settembre, sono generalmente sufficienti. Barbabletola 4 kg per ettero

Un trattamento verso il 15-20 del mese di giugno ed un secondo 20 giorni do-

po sono generalmente sulficienti; In caso di raccolla tardiva si consiglia un terzo trattamento da effettuarsi ad un ulteriore intervallo di 20 giorni. Il quantitativo di acqua varia da 600 a 800 litri per ettaro.

Nocivo per ingestione
Irritante per gli occhi
Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
Non respirare le polveri
Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
e abbondantemente con acqua e consultare il medico

Conservare fuori della portata del bambini

Colture ortive Contro alternaria, peronospora, antracnosi, septoria

Colture floricole

Contro peronospora, ruggine, septoria, maculatura nera DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Cobox è miscibile con i più comuni antiparassitari in commercio

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservale le norme precau-zionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intos-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Rispettando le modalità e dosi di impiego da noi indicate, il prodotto non provoca fenomeni di fitotossicità sulle colture trattate. Alcune varietà di pomacee possono però risultare sensibili ai trattamenti con Cobox effettuati durante la tase vegetativa della coltura. Per il melo le coltura sono: Abbondanza, Black Ben Davis, Black Stayman Calvilla Bianca. Commercio, Gravenstein, Golden Delicious, Jonathan, Renetta del Canada, Rome Beauly, Stayman Red, Stayman Winesap. Per il pero: Abate Fetel, Buona Luisa d'Avranches, Butirra Clairgeau, Contessa di Parigi, Passacrassana, Tironfo di Vienna, William Data la sua scarsa volatilità una corretta esecuzione dei trattamenti non presenta rischi di fitotossicità su colture contigue.

TOSSICITÀ VERSO GLI ANIMALI

Tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodolto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

DA NON VENDERSI SEUSO

Marchio registrato BASF

200-400 a

250-300 g

SOLUZIONE ACQUOSA

COMPO ERBICIDA PER TAPPETI ERBOSI

Diserbante selettivo per tappeti erbosi di campi sportivi e ornamentali, dopo il primo anno d'impianto

COMPO ERBICIDA PER TAPPETI ERBOSI

COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE
100 g di prodotto contengono:
Mecoprop puro g 35,5 (= 400 g/l)
(da g 43,0 di sale dimetilamminico puro)
2,4 D puro g 9 (= 100 g/l)
(da g 10,8 di sale dimetilamminico puro)
Coformulanti q.b. a g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato A Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 7841 del 27/6/1989

Partita No

- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
 Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini

- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
- Usare Indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Mecoprop 2,4 D

2,4 D 9 %, le quall provocano I seguenti sintomi di intossicazione: Irritanti per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esolagea; riritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidità, fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

COMPO ERBICIDA PER TAPPETI ERBOSI è un erbicida logliare di contatto che elimina le erbe infestanti a loglia larga (dicotiledoni) presenti nei tappeti erbosi sia ornamentali che dei campi sportivi.

É efficace contro piantaggine, stellaria, achillea millefoglie, dente di leo-ne, pratolina, romice, veronica.

È parzialmente efficace contro iva e camomilla. Non è efficace contro infestanti graminacee, edera, crescione selvatico

DOSE DI IMPIEGO

700 mi di prodotto in 100 litri di acqua per 1000 metri quadrati (7 litri

EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Il prodotto si applica solo dopo il primo anno d'impianto del tappeto erboso. Il trattamento si effettua 2-4 giorni dopo la rasatura del prato. I migliori ri-sultati si ottengono se il prodotto viene applicato con temperature nottur-ne non inferiori a 10°C, in assenza di vento e con tempo non tendente al

piovoso. Le infestanti sono tanto più sensibili al prodotto quanto più sono giovani. Per la distribuzione del prodotto usare irroratrici a getto orizzontale e con pressione moderata.

Nei casi più ostinati ripetere eventualmente l'applicazione dopo 4-6 setti-

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Non miscelare il prodotto con altri formulati antiparassitari. Può essere utile, invece, la miscela con concimi liquidi espressamente consigliati

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili essendo il prodotto dannoso a fruttileri, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le piante non orgaminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari.

RISCHI DI NOCIVITÀ

Il prodotto è nocivo per animali domestici, pesci e bestiame. L'erba e il fie-no trattati non devono essere impiegati come foraggio né come copertura.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: mi 100 - 250 - 700; litri 1 - 5 - 16

OPAC® E

Battericida rameico in forma liquida.

9091

SOLUZIONE ACQUOSA

COPAC® E

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

(sotto forma di rame solfato)

g 100

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 7753 del 27/4/1989

Partita Nº

- Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle
- · Conservare fuori della portata del bambini

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o manglimi e da bevande
 Non manglare, né bere, né fumare durante l'implego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 in caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi
 gli occhi e la faccia
 in caso di incidente o di malessere consultare
 immediatamente il medico (se possibile, mostrardi.)
- immediatamente II medico (se possibile, mostrargil l'elichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
SIntomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emollsi. Vornito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesolagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.
Terepla: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Copac E è un prodotto rameico con particolari caratteristiche di formulazione Copac E e un prodotto rameico con parucolari caratteristicne di formulazione che assicurano un alto rendimento della sostanza attiva e che ne consentono l'impiego a dosi molto ridotte. Copac E ha azione preventiva, è principalmente efficace contro i batteri ed ha una buona azione collaterale fungicida.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Pero

5 - 7.5 litri per ettaro

contro Erwinia amylovora (luoco batterico del pero). Trattare regolarmente dalla comparsa della malattia ad intervalli di 7-10 giorni.

Impiegare volumi di acqua superiori a 1.000 litri per ettaro. Non miscelare con

Pero e drupacee 5 - 7,5 litri per ettaro contro Xanihomonas spp. e Pseudomonas spp. Trattare regolarmente dalla comparsa della malattia ad intervalli di 7-10 giorni. Impiegare volumi di acqua superiori a 1.000 litri per ettaro. Non miscelare con Tiram.

Fagiolo 7.5 - 10 litri per ettaro.

contro Pseudomonas phaseolicola (maculatura ad alone).
4-6 trattamenti a partire dalle prime loglie vere completamente sviluppate.
7,5 - 10 litri per ettero contro Xanthomonas versicatoria (maculatura batterica), Pseudomonas toma-

lo (picchiettatura batterica) e Corynebacterium michiganense (cancro batteri-

co).

Trattamenti a carattere preventivo. È possibile la miscela con Polyram-Combi.

Specie legnose ornementell 7,5 - 10 litri per ettero contro Erwinia amylovora.

Trattamenti a carattere preventivo, con inizio dopo la schiusura delle gemme.

Dato che Copac E è un battericida che agisce per contatto, la pianta per poter essere protetta dovrà essere accuratamente bagnata; per questa ragione si dovrà sempre trattare con alti volumi di acqua (1.000-1.500 litri di acqua per ellaro nel caso del pero).

DA NON APPLICABE CON MEZZI AFREI

Sulla base delle conoscenze attuali è consigliabile che il prodotto venga applicato da solo cioè non in miscela con altri prodotti antiparassitari o concimi lo-

FITOTOSSICITÀ

Non si deve trattare durante la fioritura. Non trattare piante in condizioni di stress (siccità), in pieno sole o con tempe-

rature motio aiure. Sulle varietà di pero (Abate Fetel, Buona Luigia D'Avranches, Butirra Clar-geau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyof, Favorità di Clapp, Kai-ser, Butirra Gilfard) cuprosensibili il prodotto può essere fitolossico se distri-buito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la ripre-

RISCHI DI NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ef-

ficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: ml 50 - 100 - 250; litri 1 - 5 - 10

LIQUIDO EMULSIONABILE

Fungicida per la lotta contro oidio e ruggini di frumento, orzo e cereali minori.

CORBEL®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Fenoropimor puro g 79,5 (= 750 g/l) g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di próduzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 5898 del 6/4/1984

Partita Nº

- · Nocivo per inalazione
- · irritante per la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargil l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corbel è un fungicida ad azione preventiva e curativa contro oidio e corbet e un fungicida ao azione preventiva e curativa contro cicio e ruggini di frumento, orzo e cereali minori (segale e avena). Ha azione sistemica ed è dotato di elevata efficacia e di lunga persistenza (alcune settimane). Esplica inoltre azione eradicante su lievi infezioni già in atto al momento del trattamento.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Dose d'impiego distribuito con almeno 500 litri di acqua

1 litro per ettaro

Intervenire alla comparsa dei primi sintomi ed eventualmente ripetere il trattamento alla riapparizione dell'infezione.

Normalmente le epoche di intervento coincidono con lo stadio di "fine accestimento - inizio levata" e con lo stadio di "inizio fioritura" Se si effettua un solo trattamento, intervenire allo stadio di "inizio fiori-

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto è miscibile con gli anticrittogamici a reazione neutra, con gli insetticidi di comune impiego, con l'erbicida U 46 Combi Fluid e con il concime fogliare Basfoliar 34.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetavvarienza, in caso d'iniscela con all'indiminal deve essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossid. Qualora si veri-ficassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 35 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato "Dr. R. Maag AG"

ORBEL® DUO

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Fungicida per la lotta contro le malattie del frumento.

CORBEL® DUO

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 36,7 (= 375 g/l) g 12,2 (= 125 g/l) Fenpropimorf puro Carbendazim puro g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERA! E DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 5897 del 6/4/1984

- Nocivo a contatto con la pelle e per Ingestione
 Possibilità di effetti irreversibili
- · Irritante per la pelle.

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico (se possiblie, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Partita Nº

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Fenpropimori 36,7%, Carbendazim 12,2%,

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Carbendazim

Non si conoscono casi d'intossicazione umana. Nell'animale da esperimento non si ha una sintomatologia tipica. Possibile danno epatico. Pur essendo un carbamato, non inibisce l'ace tilcolinesterasi.

Terapla: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

È un fungicida preventivo ad azione sistemica. Deriva dalla com binazione di due sostanze attive ad azione complementare. È efficace contro varie malattie fungine, che colpiscono il frumento nelle diverse fasi del suo ciclo vegetativo e che vengono indicate come malattie del piece e malattie della parte aerea (foglie e spighe).
In particolare il prodotto risulta efficace contro cercosporella, oi-

dio, ruggini e Rhynchosporium.

Possiede inoltre un'azione collaterale contro septoriosi e fusariosi.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Dose d'implego

2 Illri per ettaro

distribuiti con almeno 500 litri di acqua.

Intervenire alla comparsa dei primi sintomi ed eventualmente ri-petere il trattamento alla riapparizione delle infezioni.

Normalmente le epoche di intervento coincidono con lo stadio di "fine accestimento - inizio levata" e con lo stadio di "inizio fioritura".

Se si effettua un solo trattamento intervenire allo stadio di "inizio fioritura".

L'implego del prodotto è consentito solo in campo e per le colture indicate in etichetta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Contenuto netto:

Il prodotto è miscibile con gli anticrittogamici a reazione neutra, con gli insetticidi di comune impiego, con i diserbanti or-monici, con Cycocel 5C e con i concimi fogliari Basioliar 34 e Agrilon Microcombi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 35 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

● Marchio registrato "Dr. R. Maag AG"

Taglie autorizzate: litri 1 - 5

*DURSBAN 22

LIQUIDO EMULSIONABILE

Insetticida dotato di energica azione di contatto, per ingestione e per inalazione.

*DURSBAN 22

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Ciorpirilos puro g 22.5 Clorpirifos puro g 22. Coformulanti q.b. a g 100 22,5 (= 225 g/l) Contiene xilene

CLASSE I

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato A Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: ALTHALLER Italia S.r.I. San Colombano al Lambro (MI)

Reg. Min. San. Nº 7297 del 10/12/1987

Partita No

- Infiammabile
- Intrammabile
 Tossico per inalazione
 Nocivo per ingestione

- Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini
 Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone
 Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni
 Usare indumenti protettivi e guenti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



TOSSICO

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre collure o corsi d'acqua
- · Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SIntomi; colpisce il SNC e le termunazioni parasimpatiche, le sinapsi prequangliari, le placche neuromuscolari.

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenla e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di morte: generalmente insulficienza respiratoria.

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito
spastica, delle estermità).

spastica, delle estremità)

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropiniz-zazione. Somministrare subito la pralidossima.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Agrumeti: contro cocciniglie, dialeurodidi (es. Dialeurodes citri), aleurodidi (es. Aleurothrixux floccosus). Impiegare alla dose di 250 ml per 100 litri di ac-

Formiche (Formica argentina)

Impiegare alla dose di 500 ml per 100 litri irrorando il terreno in ragione di 1000 litri di acqua per ettaro.

Melo e pero: contro carpocapsa, psilla, tortricidi. Impiegare alla dose di 200-250 ml per 100 litri di acqua

Pesco: contro tignola orientale (Cydia), anarsia, mosca della frutta Impiegare alla dose di 200-250 ml per 100 litri di acqua

Barbabietola da zucchero: contro altica, nottue (es. Mamestra spp.), ato maria. Impiegare 2-2,5 litri di prodotto per ettaro diluiti in 600-800 litri di acqua

Mais: contro piralide, sesamia

Mais: contro piralide, sesamia
11 ** Iratlamento, alla dose di 1,7-2.2 litri per ettaro diluiti in 600-800 litri di acqua, deve essere effettuato contro la prima generazione, quando la coltura
ha raggiunto uno sviluppo compreso tra i 60 e i 100 cm di allezza.
11 2** tratlamento, alla dose di 2,2-3.1 litri per ettaro diluiti in 600-800 litri di acqua, contro la seconda generazione, a line luglio-agosto.
Nel secondo caso, data l'altezza ormai raggiunta dalla coltura, qualora non si
disponesse di un idoneo mezzo irrorante, buoni risultati si possono ottenere
trattando gli appezzamenti dalle parti perimetrali, a forte pressione.

Tabacco: contro nottue (es. Mamestra spp.). Impiegare 2-2,5 litri di prodotto per ettaro diluiti in 600-800 litri di acqua

Pioppo: contro criptorrinco

Contenulo netto:

egare alla dose di 500 ml per 100 litri di acqua.

Iniziare i trattamenti secondo necessità ripetendoli a distanza di 20:30 giorni. Per la lotta contro le nottue Dursban 22 può essere impiegato anche come esca con crusca e melasso al 5% di formulato, distribuendo 50 kg per ettaro

dell'esca prepàralta.

Le dosi indicate valgono per trattamenti a volume normale. Nei trattamenti a volume ridotto per poter distribuire su ogni ellaro la stessa quantità di principio attivo, le dosi d'impiego del formulato devono essere proporzionalmente au-

Con l'esclusione del mais, non ripetere il trattamento prima che siano trascorsi 12 mesi.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Dursban 22 è compatibile con la generalità degli antiparassitari, eccezion fatta per i polisolfuri di calcio e di bario.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Non effettuare trattamenti sugli agrumi nei mesi compresi tra gennaio ed aprile.

RISCHI DI NOCIVITÀ

Dursban 22 è nocivo per gli insetti utili, il bestiame, gli animali domestici ed è altamente tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 30 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER MELO, PERO, PESCO E MAIS; 60 GIORNI NEL CASO DI AGRUMI, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO E TABACCO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: egni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato The Dow Chemical Company

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10 - 20

HENTABON

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Diserbante di post-emergenza, ad ampio spettro d'azione, per frumento tenero ed orzo a semina autunnale.

HENTABON

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

12,6 (= 150 g/l)

(da g 18,2 di sale dietanolammini∞ puro)

Diclorprop puro g 16, (da g 20,0 di sale dimetilamminico puro)

16,8 (= 200 g/l)

Isoproturon puro

14,3 (= 170 g/l) g 14

Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 7865 del 27/6/1989

Partita Nº

- Nocivo per ingestione
 Possibilità di effetti irreversibili
 Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritanie per la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Puo provocare sensibilizzatione per contatta con la pelle
 Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare ionitano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi
 gli occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

- NORME PRECAUZIONALI
- Non contaminare altre collure o corsi d'acqua.
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Bentazone 12.6%, Dictorprop 16.8%, Isoproturon 14.3%

te quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Bentizone

La sostanza è rapidamente assorbita e rapidamente escreta invariata per via urinaria. Irritante per la cute e per le mucose oculari e degli apparati gastrointestinale e respiratorio. Dopo ingestione: nausea, vorrillo, diarrea, dispnea, tramori, astenia. Negli animali da esperimento: eccitamento del

Diclorprop

Irritante per la cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, alessia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidità, fascicolazione; gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferio. re perlierico.

Isoproturon

Derivato dell'urea. Durante l'impiego può causare congiuntivite, rinite non-ché irritazione della gola e della cute. L'ingestione può causare gastroen-terite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria.

Terepia; sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Hentabon è un diserbante di post-emergenza efficace contro infestanti grami-nacee (Alopecurus, Apera, Poa) e dicotiledoni. Hentabon presenta associati tre principi attivi: Isoproturon, Bentazone e

Hentabon presenta associati tre principi attivi: Isoproturon, Bentazone e Diclorprop, con spettro d'azione complementare. L'Isoproturon assorbito da radici e foglie, presenta una elevata attività erbicida verso le graminacee a germinazione autunnale e primaverile che infestano i cereali. Bentazone e Di clorprop, principi attivi ad azione fogliare, esplicano una elevata attività sulle più comuni e diffuse infestanti dicotiledoni annuali e perenni e sulle avventizie a foglia larga di difficile controllo quali Matricaria, Galium, Bilora, Ammi ed al-tre ombrellifere infestanti. I migliori risultati erbicidi si ottengono intervenendo su graminacee non ancora accestite e su dicotiledoni nei primi stadi di sviluppo.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

Effettuare i trattamenti con frumento tenero e orzo a semina autunnale fra gli

stadi di 3ª-4ª foglia e di fine accestimento-inizio levata.

Frumento e orzo 6-8 litri per ettero. Impiegare i dosaggi più elevati in presenza di infestazioni di Alopecurus e per interventi su avventizie sviluppate.

Distribuire il prodotto con 300-600 litri di acqua per ettaro I migliori risultati erbicidi si ottengono intervenendo su infestanti in sia pur lento accrescimento.

Impiegare inoltre i dosaggi più bassi su terreni sciolli e quelli più elevati su terre-ni argillosi.

Non trattare seminati danneggiati dal freddo o da prolungati ristagni di acqua e quando si prevedono gelate o repentini abbassamenti di temperatura.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AFREI

COMPATIBILITA

Hentabon è miscibile con Cycocel 5C, Calixin, Corbel, Bavistin M, Bavistin, Bavistin FL, Corbel Duo e con i concimi fogliari Basfoliar 34 e Agrilon Micro-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservale le norme precau-zionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intos-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA

Non Irattare cereali consociati o da consociare con leguminose loraggere (medica e trilogiio). Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili essendo il prodotto dannoso a fruttieri, vine, pioppi, ortaggi e a tutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari. Il prodotto non è selettivo su frumento duro.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ef-ficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

KAURITIL®

POLVERE BAGNABILE

Fungicida a base di ossicloruro di rame

KAURITIL®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: g 47 Rame metallo (sotto forma di rame ossicloruro) Coformulanti q.b. a a 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione:

- Nocivo per ingestione
 Irritante per gli occhi
 Può provare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare li contatto con gil occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gil occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO



Partita Nº

Contenuto netto:

	Fagiolo: contro entrecnosi e vaiolatura	400-50
NORME PRECAUZIONALI	Patata: contro peronospora	400-50
 Non contaminare altre collure o corsi d'acqua. 	Pomodoro: contro peronospora, alternaria e septoria	400-50
- Non operare contro vento.	Sedano: contro septoria	3:
INFORMATIONS BED S. MEDICO	COLTUDE EL ODEAL I	

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Simtomit: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatil. co e renale e del SNC, emolsi. Vomito con emissione di mareriale di colore verde, brucion gestroesolapel, diarrea emanca, coliche addominali, intero emoltico, insufficianza epatica e renale, convulsioni, collasso. Fabbre da inalazione del metallo. Imitante cuta-noo ed oculare.

Dosi per 100 litri d'acqua

250-300 g

neo eo oculare, Teraple: gastrolus! con soluzione listo-albuminosa, se cupramia elevata usare che-lanti, penicillamina se la via orale è egibile oppure CaEDTA endovena e BAL imramu-scolo; per il resolu terape a informatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni,

Reg. Min. San. Nº 4062 del 12/11/1980

CARATTERISTICHE TECNICHE

Agrumi

Kaurill runisce in se le seguenti proprietà: adesività, resistenza al dilavamento delle piog-ge, sospensività.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Contro antracnosi, scabbia e marciume		-
Barbabietola da zucchero	4	kg per ettaro
Contro cercospora e peronospora.		• •
Un trattamento verso il 15-20 giugno ed un secondo 20 giorn	i dopo sono	generalmente
sufficienti; in caso di raccolta fardiva è consigliabile un terzo sempre con intervallo di 20 giorni.	Iraliamento	da ellettuarsi
Tabacco		350 a
Contro thielavia, batteriosi, peronospora.		•
FRUTTIFERI		
	Berbabletola da zucchero Contro cercospora e peronospora. Un trattamento verso il 15-20 giugno ed un secondo 20 giorn sulficienti; in caso di raccolla tardiva e consigliabile un terzo sempre con intervallo di 20 giorni. Tabacco Contro thielavia, batteriosi, peronospora.	Berbabietola da zucchero Contro cercospora e peronospora. Un trattamento verso il 15-20 giugno ed un secondo 20 giorni dopo sono sufficienti; in caso di raccolta tardiva è consigliabile un terzo trattamento sempre con intervallo di 20 giorni. Tabacco Contro thielavia, batteriosi, peronospora.

Melo e pero

Zouro locchiolatura.

Trattaire quando le gemme sono appena schiuse e quando inizia la caduta dei fiori. In seguito di si regoli a seconda della stagione e delle varietà (vedi fitotossicità).

Pesco, cillegio, albicocco, susino, mandorio Contro bolla, lebbra, scopazzi, ruggini, corineo, gommosi, sclerotinia: 1000 g alla caduta delle foglie

a fine inverno a gemme rigonlie 700 g 500 g Vite Contro peronospora e antracnosi. 300-400 g Olivo 400 g
Contro occhio di pavone e antracnosi.
Due trattementi, il primo in febbraio ed il secondo in settembre, sono generalmente sulfi-

COLTURE ORTIVE

Cavolo: contro alternaria e peronospora Cipolla: contro peronospora 350 g 400 g

500 g 500 g 500 g 350 g Crisentemo, garofano: contro septoriosi e alternariosi Rosa: contro licchiolatura e maculatura delle loglie Si office una politiglia mettendo il Kauritti in un reopiente a parte, aggiungendo poca ac-qua e mescolando sino ad officere una pasta senza grumi ed omogenea. Si aggiunge poi altra acqua mescolando continuamente e con energia sino ad officere una politiglia a concentrazione di ca. 1 parte di Kauritti e 10 parti di acqua. Il futto sarà versato nel serba-toro della pompa, aggiungendo con i soliti sistemi acqua sino a giungere al livello deside-rato. Non devono essere aggiunti altri bagnanti o adesivanti.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Kauritil è miscibile con altri preparati quali acaricidi, esteri fosforici, zolli, fungicidi or-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di ca-renza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualoria si venticassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Non si deve trattare durante la lioritura. Su pesco, susino e varietà di melo (Abbondanza Beliord, Black Stayman, Golden Delicius, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauly, Morgendut, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Balck Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Maniovana) e di pero (Abate Fetel, Buona Luiga D'Avranches, Bultirra Calregau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Julies Guyot, Favorita di Clapp. Kaiser, Bultirra Gilfrard) cuprosensibili il prodotto può essere litotossico se distributio in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la ripresa vegetativa.

RISCHI DI NOCIVITÀ

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del Offilmpega i produite a responsable degli entiment de per assicurare l'efficacia del tratamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animati.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Stabilimenti di produzione autorizzati:

- BASF Aktiengesellschaft - 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA) - CAFFARO S.p.A. ADRIA - Cavanella Po (RO)

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5

KONKER® TOP

POLVERE BAGNABILE

Fungicida efficace contro botrite e monilia.

KONKER® TOP

100 g di prodotto contengono: Vinclozolin puro g g 30 g 20 g 100 Carbendazim puro Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6792 del 1/10/1986

Partita Nº

- Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione
 Possibilità di effetti irreversibili
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- · Consevare fuori della portata del bambini
- Conservare lontano da allmenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con la pelle

- Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 in caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE ÀIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Vinclozolin 30%, Carbendazim 20%,

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: Carbendazim Non si conoscono casi d'intossicazione:

Carbendazim
Non si conoscono casi d'inlossicazione umana. Nell'animale da esperi-mento non si ha una sintomatologia tipica. Possibile danno epatico. Pur essendo un carbamato, non Inibisce l'acetilcolineaterasi.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

É un prodotto di combinazione tra due sostanze attive efficaci contro la botrite della vite e le principali forme di monilia delle drupacee.

DOSI, EPOCHE E MODALITA' DI IMPIEGO

Vite: contro botrile

125-150 g per 100 litri d'acque impiegando per la distribuzione almeno 1000 litri di miscela per etitaro. Il prodotto si impiega preventivamente. Il numero dei trattamenti è strettamente dipendente dalle condizioni climatiche e soprattutto dalla piovosità. Possono essere richiesti 4 trattamenti ai seguenti stadi vegetativi: fine fioritura, prima della chiusura dei grappolo, inizio invaiatura e 3-4 settimane prima del raccolto.

Drupaces: contro monilla 100-125 g per 100 litri d'acqua monilla dei rami e dei fiori: trattamenti all'inizio e durante la fioritura (intervallo 8-12 giorni).

monilia dei frutti: 2 trattamenti ad intervallo di circa 10 giorni e rispettando il

Avvertenza: l'impiego del prodotto è consentito solo in campo e per le colture indicate in etichetta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA' CON ALTRI PRODOTTI

Il prodotto è miscibile con altri fungicidi e con i fertilizzanti fogliari BASE Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme pre-cauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER PESCO, 21 GIORNI PRIMA PER TUTTE LE ALTRE COLTURE

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: g 200; Kg 1-5

KUMULAN®

9091

POLVERE BAGNABILE

Fungicida di contatto ad azione preventiva per la lotta contro oidio del melo, della vite è dello zucchino.

KUMULAN®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Nitrotal-isopropil puro Zolfo puro (esente da selenio) g 53,3 Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 5288 del 16/3/1983

Partita Nº

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare le poiveri
 Evitare il contatto con la pelle

- Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare Immediatamente il medico (se possibile, mostrargil l'etichetta)



IRRITANTE

Kumulan è miscibile con i più comuni fungicidi (es. Polyram-Combi) ed insetti-cidi (es. Perfekthion) attualmente in commercio. Kumulan è miscibile inoltre con i fertilizzanti fogliari. Non è miscibile con antiparassitari alcalini (polisolfuri, politiglia bordolese, ecc.), con oli minerali e dictofluanide. Deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego di olii mi-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme pre-cauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Per la presenza dello zolfo può arrecare danno alle seguenti varietà di mele: Stayman (Winesap), Granny Smith e Starking.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA SU VITE, 14 GIORNI SU MELO E 7 GIORNI SU ZUCCHINO

Contenulo netto:

FITOTOSSICITÀ

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua Non operare contro vento

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Kumulan è un fungicida ottenuto dalla associazione di due pricipi attivi ad elevala e specifica attività antioidica. Kumulan agisce per contatto ed esplica una attività di tipo preventivo. È indicato contro l'oidio del melo, della vite e dello

zuccinio.

Kumulan è tollerato dalle foglie e dai frutti, non favorisce la comparsa di ruggi-nosità anche nelle varietà di melo sensibili e può essere irrorato anche duran-

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

dosi per 100 litri d'acqua

Melo: contro oidio

Merio: Contro odici 200 g

- trattamenti pre-fiorali 200 g

- trattamenti post-fiorali 150 g

Applicazione ad intervalli di circa 10 giorni, che possono essere ridotti anche a 6-8 giorni in relazione all'intensità dell'attacco.

Per la lotta contemporanea contro oidio e ticchiolatura, si consiglia la miscela con Polyram-Combi.

Vite: contro oidio 150-200 g

Zucchino: contro oidio 150-200 g

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ef-ficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Taglie autorizzate: Kg 1 - 10 - 25

LADDOK®

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Diserbante selettivo di post-emergenza del mais.

ADDOK®

100 g di prodotto contengono:

(da g 18,6 di sale sodico) Atrazina pura

Atrazina pura g 100 Conformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDEPALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 5749 del 2/2/1984

Partita No

- Nocivo per ingestione
- rotate per migestione Irritante per gil occhi e la pelle Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata dei bambini

- conservare l'uori delle portata del bamblini
 Conservare lontano da alimenti o manglimi e da bevande
 Non manglare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile mostraruli l'etichetta)
- (se possiblle, mostrargil l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Bentazone 17%, Atrazina 17%,

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Bentezone La sostanza è rapidamente assorbita e rapidamente escreta invariata per

via unitatia. Irrilante per la cute e per le mucose oculari e degli apparati gastrointesti-nale e respiratorio.

Dopo ingestione: nausea, vomilo, diarrea, dispnea, tremori, astenia. Negli animai da esperimento: eccitamento del S.N.C.

Atrazina

Atrazna
Organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, legato, reni.
Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti erltematose a dermatiti necrotizzanti).
Provoca losse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale,
Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimenti di alte dosi.

Fenomeni di lossicità sistemica solo per assorbiment di alte dosi. Sono possibili tibulonecrosi renale acuta ed epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di Ingestione Insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefales, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamente a derpressione dal SNC.

eparace en remais. Ivem mussicazione grave si evidenziano segni di ecchamento e depressione del SNC.
Metabolismo: dopo ingestione la sostanza è prontamente assorbita e metaboliszata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.
Terapie: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Laddok è un diserbante selettivo del mais, efficace contro le infestanti a loglia larga presenti nei comprensori maidicoli italiani. Laddok controlla in particolare Amaranthus, Chenopodium, Solanum e Polygo-num persicaria, infestanti che esercitano una efevata azione competitiva nei primi stadi di sviluppo del mais. Laddok trova impiego in post-emergenza della coltura e delle infestanti.

Efficace sia per via fogliare che per assorbimento radicale, elimina le infestanti presenti al momento del trattamento e controlla eventuali inerbimenti tardivi.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Meis: 3,5 litri per ettero Intervenire su mais con 3-5 foglie vere ed infestanti nei primi stadi di sviluppo. Distribuire il prodotto con 300-600 litri di acqua per ettaro. Si consiglia di associare al Laddok il concime logliare ad elevato tenore di azoto Basfoliar 34. La somministrazione per via fogliare di azoto in forma prontamente assimilabile favorisce un migliore e più rapido sviluppo del mais in una fase particolarmente delicata del suo ciclo di sviluppo.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AFREI

COMPATIBILITÀ

Non è prevista la miscela con altri prodotti antiparassitari. Laddok è miscibile con il concime logliare Basioliar 34.

FITOTOSSICITÀ

Dal trattamento erbicida alla semina delle colture sensibili, successive al mais, occorre un intervallo di 5 mesi per il frumento e di almeno 10 mesi per altre colture (es. barbabietola, tabacco). Non ripetere il trattamento prima di 7 mesi.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni akto uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

●Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

MAGNUM®

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Diserbante selettivo della barbabietola da zucchero.

MAGNUM®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 23,7 (=280 g/l) Cloridazon puro 9,7 (=115 g/l) Etolumesate puro q g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6769 del 30/7/1986

Partita N

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto: litri 4

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

23,7%, Cloridazon Etolumesate

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi-cazione:

Cloridazon

Nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi tonico-clo-

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultaré un Centro Antivelení.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Magnum è un diserbante selettivo della barbabietola da zucchero, caratterizzato dall'associazione di due principi attivi che agiscono sia

per via radicale che per assorbimento fogliare. Magnum è quindi un diserbante con elevata elasticità di impiego che può essere applicato sia in pre-semina o pre-emergenza della coltura, sia in post-emergenza della bietola, e delle infestanti.

ra, sia in post-emergenza della bietola e delle infestanti. Magnum è dotato di un ampio spettro d'azione. Risultano ben controllate le graminacee lipiche della coltura della bietola (Alopecurus, Digitaria, Setaria ed Echinochloa) e le più diffuse avventizie a loglia larga, quali Amaranthus, Anagallis, Chenopodium, Mercurialis, Polygonum persicaria, Solanum e Stellaria.

Magnum non controlla le infestanti perennanti quali Cirsium, Convoluture, Escribium Alagonoma.

vulus, Equisetum e Sorghum halepense

DOSI ED EPOCHE D'IMPIEGO (in 400-500 litri d'acqua)

7-9 litri per ettaro Pre-semina e pre-emergenza Post-emergenza

Nei trattamenti di post-emergenza si consiglia di intervenire su infestanti che non abbiano superato lo stadio di 2-3 foglie vere e su bie-tole che abbiano sviluppato almeno il primo paio di foglie vere.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Magnum è miscibile con gli erbicidi usualmente impiegati per il diserbo della barbabietola da zucchero.

Magnum dovrà peraltro essere aggiunto come ultimo prodotto, avendo l'avvertenza di mantenere la poltiglia di irrorazione in continua

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in eti-

Si sconsiglia di impiegare il prodotto su barbabietole allo stadio coti-

Non trattare colture danneggiate da gelate, attacchi parassitari o al-

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 120 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASE

MAGNUM® S

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Diserbante selettivo della barbabietola da zucchero.

MAGNUM® S

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 23,1 (=275 g/l) g 14,3 (=170 g/l) Cloridazon puro Etolumesate puro

g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6768 del 30/7/1986

Partita Nº

- Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto: litri 4

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

Cloridazon 23,1%, 14,3%, Etolumesate

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi tonico-clonici.

Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Magnum S è un diserbante selettivo della barbabietola da zucchero,

caratterizzato dall'associazione di due principi attivi che agiscono sia per via radicale che per assorbimento fogliare. Magnum S è quindi un diserbante con elevata elasticità di impiego che può essere applicato sia in pre-semina o pre-emergenza della coltura, sia in post-emergenza della bietola, e delle infestanti. Magnum S è dotato di un ampio spettro d'azione. Risultano ben con-

Magnium S e obtato di un'ampiù spettro d'azione. Histoliano ben controllate le graminacee tip che della coltura della bietola (Alopecurus, Digitaria, Setaria ed Echinochloa) e le più diffuse avventizie a foglia larga, quali Amaranthus, Anagallis, Chenopodium, Mercurialis, Polygonum persicaria, Solanum e Stellaria.

Magnum S non controlla le infestanti perennanti quali Cirsium. Convolvulus, Equisetum e Sorghum halepense.

DOSI ED EPOCHE D'IMPIEGO (in 400-500 litri d'acqua)

Pre-semina e pre-emergenza
Post-emergenza
Post-emer tole che abbiano sviluppato almeno il primo paio di foglie vere.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Magnum S è miscibile con gli erbicidi usualmente impiegati per il diserbo della barbabietola da zucchero.

Magnum S dovrà peraltro essere aggiunto come ultimo prodotto avendo l'avvenenza di mantenere la politiglia di irrorazione in conti nua agitazione.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os-servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in eti-

Si sconsiglia di impiegare il prodotto su barbabietole allo stadio cotiledonare

Non trattare colture danneggiate da gelate, attacchi parassitari o al-

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 120 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti

da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

* Marchio registrato BASE

METAM-BASF

SOLUZIONE ACQUOSA

Liquido fumigante per la disinfezione del terreno

METAM-BASF

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Metam sodium puro g 32,7 (= 380 g/l)

Coformulanti q.b. a g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 1508 del 30/4/1974

Partita Nº

- · Nocivo per ingestione
- irritante per la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- · Conservare fuori della portata del bambini
- Conservare il recipiente ben chiuso
- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle

- Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargil l'etichetta)

II CONTENITORE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: litri 20

NORME PRECAUZIONALI

- re o corsi d'acqua:
- Non contaminare altre coltu
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintorni: cute eritema, dermatti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: frritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatilorme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefa-lea, confusione, depressione, iporeflessia.

N.B. - Effetto antabusa: si verifica in caso di concomitante o pregressa as sunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordale, tachicardia, visione confusa, verigini, i poten sione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido il fipotensione di aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE
Metam-Basí è un fumigante liquido per la disinfezione di terreni destinati a colture floricole, ortive e industriali, sotto serra o in pieno campo, e di semenzai,
letti caldi, cassoni, serre, vivai e terricciati. Metam-Basí possiede un'azione
fungicida che assicura l'efficace controllo dei principali funghi parassiti responsabili dei marciumi radicali, dei marciumi del colletto, degli avvizzimenti e delle
morie delle piantine (Fusarium, Verticillium, Sclerotinia, Rhizoctonia, Pythium,
Armillaria, Thielaviopsis e Phialophora).
Metam-Basí é attivo anche verso le forme libere di nematodi.
Metam-Basí agisce inoltre contro insetti terricoli ed infestanti in fase di germinazione.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

- MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO
 Per una buona riuscità del trattamento fumigante al terreno è necessario:
 asportare o distruggere i residui della collura precedente;
 preparare un letto di semina ben sminuzzato e livellato;
 Irrigare il terreno circa 7 giomi prima del trattamento per favorire la germinazione delle infestanti e la conseguente diffusione dei vapori del prodotto;
 trattare con temperature del terreno variabili tra 110 e i 32°C;
 interrare la sostanza organica (letame, torba) almeno un mese prima del trattamento

tamento. Il prodotto può essere distribuito diluito in acqua mediante irrorazione, annaffia-tura e irrigazione o allo stato puro con macchine lunigatrici (distanza degli as-solcatori non superiore a 20 cm) e con pali iniettori (in quadrato a 20-25 cm). I risultati migliori si ottengono però con traltamenti mediante irrorazione o annafiatura per la migliore uniformità di distrubuzione dei vapori del Metam-Basi nel

Quantità di acqua per litro di prodotto

La quantità di acqua da implegarsi per la diluizione del Metam-Basf varia in funzione delle modalità di applicazione: annaffistura: 20-25 litri; irrorazione 40-50 litri; irrigazione: 50-60 litri.

annafiatura: 20-25 litri; irrorazione 40-50 litri; irrigazione: 50-60 litri,
Dosl dl Impiego: Metam-Basí viene normalmente impiegato alla dose di 690850 litri per ettaro (pari a 800-1000 Kg per ettaro). Quando si opera su terreni argillosi, fortemente infestati, o per combattere parassiti fungini particolarmente resistenti quali Fusarium e Phiabophora si dovranno impiegare 1300-1600 litri per ettaro (pari a 1500-1900 Kg per ettaro) di prodotto. Dovendo trattare

con basse temperature sarà necessario impiegare le dosi più elevate.

Dopo il trattamento irrigare abbondantemente fino a portare il prodotto ad una profondità di 25-30 cm.

Nei terreni sciolti non bisognerà eccedere con l'irrigazione per evitare di portare il prodotto ad una eccessiva profondità. È consigliabile invece, specialmente con temperature elevate, ripetere l'intervento irriguo dopo 2-3 giorni o ricoprire il terreno trattato con fogli di polietilene. 8-14 giorni dopo il trattamento arrieggiare superficialmente il terreno per favorire la dispersione nell'atmostera dei composti gassosi.

A distanza di 20-30 giorni da questa operazione si può procedere alla messa a dimora della coltura dopo essersi accertati della completa scomparsa dei residui di Metam-Bast Irapiantando sul terreno trattato alcune piante di insalata se dopo 3-4 giorni dal trapianto le piantine non presentano sintomi di fiotossicità, è possibile effettuare la semina o il trapianto. Quando si opera con basse temperature si dovranno rispettare gli intervalli di attesa più lunghi.

Terricciati: stendere il terriccio su una base impermeabile in strati di 25-40 cm

temperature si dovranno rispettare gli intervalli di attesa più lunghi.

Terricciati: stendere il terriccio su una base impermeabile in strati di 25-40 cm
di altezza, distribuire con un annaffiatolo 0,9-1,7 litri (pari a 1-2 Kg) di MetamBasi diluito in ca. 10 litri di acqua per ogni 10 metri quadrati di superficie; irrigare quindi abbondantemente lino a lar penetrare il prodotto in tutto lo strato
da trattare. Sovrapporre al primo uno o più strati di terriccio operando ogni volta secondo le modalità sopra descritte fino ad un'altezza di 50-60 cm.
Ricoprire infine il cumulo con logli di plastica.

Dopo 7-10 giorni rimuovere completamente il terricciato trattato per facilitare la
liberazione dei vapori di Metam-BASF. Ripetere eventualmente questa operazione per accelerare ulteriormente la fuoriuscita dei composti gassosi e ridurre
i tempi di attesa.

In condizioni normali il terricciato è pronto per l'uso 3 settimane dopo il tratta-

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Il prodotto non é miscibile con attri formulati

FITOTOSSICITÀ

FITOTOSSICITI A
I vapori di Metam-Basi sono tossici verso tutte le specie coltivate. Il prodolto è
però privo di azione residua ed il rispetto del necessario periodo di attesa pri
ma della messa a dimora della coltura nel terreno trattato esclude ogni azione The defia resists a dufficial defia Control me reference in the table escape ogni azione lossica sulle piante.

Per trattamenti a pieno campo osservare una fascia di rispetto da radici di albert, cespugli, arbusti o siepi di almeno 1 metro.

TOSSICITÀ VERSO GLI ANIMALI

Tossico per i pesci, nocivo per animali domestici e bestiame

Dopo il trattamento osservare un intervallo fitoprotettivo di 20-30 giorni per riportare il terreno alle condizioni ottimali per la semina o il trapianto.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso é pericoloso. Chi impiega il prodotto é responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni é condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

METAM-FLUID

SOLUZIONE ACQUOSA

Liquido fumigante per la disinfezione del terreno

METAM-FLUID

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Metam sodium puro g Coformulanti q.b. a g 1 g 45,5 (= 560 g/l) g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 7181 del 3/7/1987

Partita No

Nocivo per ingestione

- · Irritante per la pelle
- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata del bambini
- · Conservare II recipiente ben chluso
- Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non manglare, né bere, né fumare durante l'implego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti.
- In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: litri 20

NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua;
 Non operare contro vento.

- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
SIntomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, celalea, conflusione, depressione; poreflessia.

N.B. - Effeto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e lipotensione di aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Metam-Fluid è un furnigante liquido per la disinfezione di terreni destinati a colture floricole, ortive ed industriali, sotto serra o in pieno campo, e di semenzai, letti caldi, cassoni, serre, vivai e terricciati. Metam-Fluid possiede un'azione polivalente che assicura l'efficace controllo dei principali funghi parassiti responsabili dei marciumi radicali, dei marciumi del colletto, degli avvizzimenti e delle morie delle piantine (Fusarium, Verticillium, Sclerotinia, Rhizoctonia, Pythium, Armillaria, Thielaviopsis e Phialophora). Metam-Fluid agisce inoltre contro insetti terricoli ed infestanti in fase di germinazione.

MODALITA' E DOSI DUMPIEGO

MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO
Il prodotto può essere distribuito diluito in acqua mediante irrorazione, ananffatura e irrigazione o allo stato puro con macchine fumigatrici (distanza degli assolcatori non superiore a 20 cm) e con pali iniettori (in quadrato a 20-25 cm).
I risultati migliori si ottengono però con trattamenti mediante irrorazione o
annaffatura per la migliore uniformità di distrubuzione dei vapori del Metam-Fluid nel terreno.

Quantità di acqua per litro di prodotto
La quantità di acqua da impiegarsi per la diluizione del Metam-Fluid varia
in funzione delle modalità di applicazione:

in funzione delle modalita o applicazione:
annaffiatura: 20-25 litri; irrorazione 40-50 litri; irrigazione: 50-60 litri.

Dosi di Implego: Metam-Fluid viene normalmente impiegato alla dose di 500-700 litri per ettaro. Quando si opera su terreni argillosi, fortemente infestati, o per combattere parassiti fungini particolarmente resistenti quali Fusarium o Phialophora si dovranno impiegare 1.000-1.300 litri per ettaro di prodotto. Dovendo trattare con basse temperature sarà necessario impiegare le dosi più letavate. prodotto advino baltare con dasse temperature sara necessario im-piegare le dosi più elevate. Dopo il trattamento irrigare abbondantemente il terreno fino a portare il prodotto ad una profondità di 25-30 cm. Nei giorni successivi al tratta-

to mantenere umido il terreno o ricoprire con fogli di plastica.

10-14 giorni dopo il tratamento arieggiare superficalmente il terreno per favorire la dispersione nell'atmosfera dei composti gassosi. Attendere inoltre 8-10 giorni prima della semina o del trapianto, accertandosi della completa fuoriuscita dei gas dal terreno con un test di germinabilità. Quando si opera con basse temperature si dovranno rispettare gli intervalli di attesa più lunghi.

Terricciati: stendere il terrriccio su una base impermeabile in strati di 25-40 cm di altezza, distribuire con un annaffiatoio 0,7-1,3 litri di Metam-Fluid dilutio in ca. 10 litri di acqua per ogni 10 metri quadrati di superficie, inumidire sufficientemente il terreno. Sovrapporre al primo uno o più strati di terriccio fino ad un'altezza di 50-60 cm. Ricoprire infine il cumulo con

di terriccio fino ad un'altezza di 50-60 cm. Hicoprire infine il cumulo con logli di plastica.

Dopo 7-10 giorni rimuovere completamente il terricciato trattato per facilitare la liberazione dei vapori di Metam-Fluid. Ripetere eventualmente questa operazione per accelerare ulteriormente la fuoriuscita dei composti gassosi e ridurre i tempi di attesa.

In condizioni normali il terricciato è pronto per l'uso 3 settimane dopo il

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto non é miscibile con altri formulati.

FITOTOSSICITÀ

FITOTOSSICITA
I vapori di Metam-Fluid sono tossici verso tutte le specie coltivate.
Il prodotto è però privo di azione residua ed il rispetto del necessario periodo di attesa prima della messa a dimora della coltura nel terreno trattato esclude ogni azione tossica sulle piante.
Per trattamenti a pieno campo osservare una fascia di rispetto da radici
di alberi, cespugli, arbusti o siepi di almeno 1 metro.

TOSSICITÀ VERSO GLI ANIMALI

Tossico per i pesci, nocivo per animali domestici e bestiame

Dopo il trattamento osservare un intervallo fitoprotettivo di 20-30 giorni per riportare il terreno alle condizioni ottimali per la semina o il trapianto.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

MOLINATE BASF E

LIQUIDO EMULSIONABILE

Diserbante selettivo per la lotta contro i giavoni delle risaie.

MOLINATE BASF E

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Molinate puro

g 72,4 (= 715 g/l) g 100

Coformulanti o.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: ALTHALLER ITALIA S.r.I. San Colombano al Lambro (MI)

Reg, Min. San. Nº 7858 del 27/6/1989

Partita Nº

- Nocivo per ingestione
 Irritante per gli occhi e la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargii l'etichetta)
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: Irritante per cute e mucose, nausea, vomito, ipertermia, depressione del SNC, bronchite.

N.B. – Questo formulato contiene solventi i quali possono essere re-

sponsabili di variazione e di aggravamento della sintomatologia clini-ca, in tali casi possono aversi gravi lesioni epatiche, renali ed a carico del SNC e periferico, i derivati del petrolio possono provocare polmoniti chimiche

Terapla: sintomatica; non provocare il vomito, ma effettuare gastrolusi Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Eun diserbante in fomulazione liquida emulsionabile, specifico per la lotta contro i giavoni delle risaie nelle loro diverse specie e sottospecie. Echinochloa crus-galli, E colonum, E. phyllopogon, E. crus-pavonis, ecc Ha azione antigerminello cioè agisce sui semi in germinazione e sulle piantine di giavone nelle prime fasi di sviluppo.

EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

- Il prodotto può essere impiegato in diverse fasi del ciclo colturale del riso
- pre-semina su terreno asciutto pre-semina con risala allagata
- post-semina con risaia allagata

pre-semina su terreno asciutto II prodotto si distribuisce prima della semina o del trapianto del riso su terreno già preparato per la semina privo di grosse zollosità. Dopo il tratamento il prodotto deve essere incorporato al terreno il più rapidamente possibile per evitare perdite dovute all'evaporazione. L'incorporamento può essere fatto sia con mezzi meccanici oppure con l'acqua di sommersione della risaia. L'incorporamento per via meccanica, alla profondità di 5-6 cm, può essere effettuato con erpici a dischi, vibrocultor, erpici rotanti o anche con frese operanti però a leggera profondità.

pre-semina su risala allagata Questa tecnica è seguita specialmente laddove si effettua il livellamento del terreno (slottatura e pareggiatura) oppure dove si effettua la compres-sione della risaia (intasamento, pesto o pesta) prima della semina. La distribuzione può essere fatta con le normali diserbatrici.

post-semina con risala allagata L'epoca d'impiego è molto ampia e può andare dal giorno seguente la semina del riso sino ad un massimo di 25-30 giorni dopo. Dopo il trattamento è necessario che non si l'acciano asciutte per almeno 10-15 giorni e che si mantenga un adeguato livello dell'acqua evitando comunque affioramenti del terreno. La distribuzione, come nel caso precedente, può essere latta con le normali diserbatrici

DOSI D'IMPIEGO

- litri per ettaro nei terreni leggeri
- 4.5 litri per ettaro nei terreni di medio impasto
- 5 litri per ettaro nei terreni pesanti, argillosi e organici 6 7 litri per ettaro nei terreni torbosi e dotati di sostanze organiche Distribuire il prodotto con 300-400 litri d'acqua per ettaro

DA NON APPLICARE CON MEZZI AFREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto è miscibile con i comuni diserbanti per la risaia compresi quelli

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato avverienza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degii eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

MOLINATE BASF 91 E

LIQUIDO EMULSIONABILE

Diserbante selettivo per la lotta contro i giavoni delle risaie.

MOLINATE BASF 91 E · Nocivo per ingestione · Irritante per gli occhi e la pelle

100 g di prodotto contengono:

Molinate puro Colormulanti q.b. a g 91 (= 910 g/l) g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: ALTHALLER ITALIA S.r.I. San Colombano al Lambro (MI)

Reg. Mln. San. Nº 7857 del 27/6/1989

- · Conservare fuori della portata del bambini

- Conservare loril della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare li contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargii l'etichetta)
- (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Partita Nº

NORME PRECAUZIONALI

- Non operane contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: Irritante per cute e mucose, nausea, vomito, ipertermia, de-pressione del SNC, bronchite.

N.B. – Questo formulato contiene solventi i quali possono essere re-

sponsabili di variazione e di aggravamento della sintomatologia clini-ca: in tali casi possono aversi gravi lesioni epatiche, renali ed a carico del SNC e periferico; i derivati del petrolio possono provocare polmo-

Terapia: sintomatica; non provocare il vomito, ma effettuare gastrolusi. Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

E un diserbante in fomulazione liquida emulsionabile, specifico per la lot-ta contro i giavoni delle risaie nelle loro diverse specie e sottospecie Echinochloa crus-galli, E. colonum, E. phyllopogon, E. crus-pavonis, ecc. Ha azione antigerminello cioé agisce sui semi in germinazione e sulle piantine di giavone nelle prime fasi di sviluppo.

EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

- Il prodotto può essere impiegato in diverse fasi del ciclo colturale del riso
- pre-semina su terreno asciutto
- pre-semina con risaia allagata post-semina con risaia allagata

pre-semina su terreno asciutto Il prodotto si distribuisce prima della semina o del trapianto del riso su terreno già preparato per la semina privo di grosse zollosità. Dopo il trattamento il prodotto deve essere incorporato al terreno il giù ra-

pidamente possibile per evitare perdite dovute all'evaporazione. L'incor-poramento può essere fatto sia con mezzi meccanici oppure con l'acqua di sommersione della risaia. L'incorporamento per via meccanica, alla profondità di 5-6 cm, può essere effettuato con erpici a dischi, vibrocultor. erpici rotanti o anche con frese operanti però a leggera profondità

pre-semina su risala allagata.

Questa tecnica è seguita specialmente laddove si effettua il livellamento del terreno (slottatura e pareggiatura) oppure dove si effettua la compressione della risaia (intasamento, pesto o pesta) prima della semina. La distribuzione può essere fatta con le normali diserbatrici.

ost-semina con risala allagata

post-semina con risala allagata L'epoca d'impiego e molto ampia e può andare dal giorno seguente la semina del riso sino ad un massimo di 25-30 giorni dopo. Dopo il tratta-mento è necessario che non si facciano asciutte per alimeno 10-15 giorni e che si mantenga un adeguato livello dell'acqua evitando comunque af-fioramenti del terreno. La distribuzione, come nel caso precedente, può essere fatta con le normali diserbatrici.

DOSI D'IMPIEGO

Contenuto netto:

3.5 litri per ettaro nei terreni leggeri e di medio impasto
4 litri per ettaro nei terreni pesanti, argillosi e organici
4.5-5 litri per ettaro nei terreni torbosi

Distribuire il prodotto con 300-400 litri d'acqua per ettaro.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA"

Il prodotto è miscibile con i comuni diserbanti per la risaia compresi quelli

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le nor-me precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato

ll'rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

NAPEX

Erbicida di post-emergenza per la barbabietola.

LIQUIDO EMULSIONABILE

NAPEX

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Fenmeditam puro g 15 (= 150 g/l) 100 Coformulanti o.b. a

Contiene isoforone

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: Officina di produzione.
BASF Aktiengesellischaft
6700 Ludwigshafen
(REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 5894 del 6/4/1984

- · Irritante per gil occhi, le vie respiratorie e la pelle
- Conservare fuori della portata del bambini

- Conservare iontano da all'imenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare li contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
- Usare guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua.
 Non operare contro vento.
 Indossare occhiali, maschera e guanti durante la diluizione del prodotto in acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE
Agisce per assorbimento fogliare ed è tanto più attivo quanto più le infestanti si trovano nei primi stadi di sviluppo. È selettivo in tutti gli stadi di sviluppo della coltura, compreso lo stadio coliledonare.
Controlla le infestanti più diffuse della bietola quali ad esempio Polygo-

num convolvulus, Chenopodium spp, Sinapis arvensis, Raphanus raphanistrum, Capsella b.p., Papaver rhoeas.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

6-8 litri di prodotto in 300-400 litri di acqua per ettaro.

Il prodotto si applica alla comparsa delle infestanti (2 foglie), indipendentemente dallo stadio di sviluppo della bietola.

Per completarne l'azione erbicida e per trattamenti più tardivi, il prodotto si applica in miscela a Pyramin FL. Le dosi per ettaro consigliate sono:

Napex 5-6 litri + Pyramin FL 4,5 litri
Non eseguire il trattamento su piante bagnate o danneggiate da insetti o

Nelle giornate calde (temperature superiori a 25 °C) applicare il prodotto nel tardo pomeriggio

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Napex è miscibile con gli erbicidi normalmente impiegati per il diserbo

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato AVVertenza: In caso di miscela con anti formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficaçia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: litri 1 - 3 - 5

POLVERE BAGNABILE

PALLINAL®

Fungicida organico di contatto ad azione preventiva per la lotta contro oidio, ticchiolatura e peronospora su colture di vite e melo

PALLINAL®

100 a di prodotto contengono: g 12,5 g 53,4 Nitrotal-isopropile puro

Metiram puro Coformulanti q.b. a g 100

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione:
BASF Aktiengesellschaft
6700 Ludwigshafen
(REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 5520 del 9/11/1983

Partita Nº

- · Irritante per la pelle
- Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- · Conservare fuori della portata del bambini

- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare Immediatamente II medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

12,5%, 53,4%, Nitrotal-isopropile Metiram

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi-cazione:

Meticam

Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporellesia. N.B. – Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-

gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Pallinal deriva dall'associazione di due principi attivi ad azione complementare ed è indicato per la lotta contemporanea contro oidio e ticchiolatura del melo e contro oidio e peronospora della vite. Pallinal agisce per contatto ed esplica un'attività di tipo preventivo

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Dosi per 100 litri d'acqua

Melo: contro oidio e ticchiolatura

- Trattamenti pre-fiorali · Trattamenti post-fiorali 250-300 ğ

250-300 g Vite: contro oídio e peronospora 250-300 g Distribuire un quantitativo di poltiglia per ettaro sufficiente per coprire

interamente ed uniformemente la vegetazione.

Preparazione della miscela

Stemperare la dose prestabilita di prodotto in poca acqua e poi versare nel quantitativo totale d'acqua.

Divieto di impiego in serra e su colture diverse da quelle indicate

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Pallinal è miscibile con Perfekthion e con gli insetticidi di comune impiego. Questi devono essere aggiunti alla poltiglia di irrorazione poco prima del trattamento. Pallinal è miscibile con i fertilizzanti fogliari Basfoliar 34 e Agrilon Mi-

crocombi

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-

curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: Kg 1 - 10 - 25

PERFEKTHION®

LIQUIDO EMULSIONABILE

Insetticida fosforganico ad azione citotropica e di contatto.

PERFEKTHION®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Dimetoato puro g 37 (= 400 g/l) Coformulanti q.b. a g 100 contiene cicloesanone

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 1979 del 16/10/1980

Partita Nº

Infiammabile

- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
- · Conservare fuori della portata del bambini
- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non manglare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare I vapori
- · Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
- · In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone
- Usare Indumenti protettivi e guanti adatti.
- In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichella)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.

napsi pregangian, le piacche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudo-razione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione anteriosa, fibrillazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di

atroninizzazione.

N.B. Poco efficace la pralidossima.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

dosi per 100 litri d'acqua

Olivo: contro mosca delle olive (Dacus oleae), tignola, liotripide, punteruolo e oziorrinco 75-150 ml Melo e pero: contro cocciniglie allo stato di neanidi, carpocapsa, alidi, tentredini, cecidomia, tingidi, psille, maggiolino, zeuzera 100-150 ml Rugginosità della Golden Delicious 100 ml

Agrumi: contro cocciniglie allo stato di neanidi, mosca della frutta (Ceratitis capitata), afidi, tignola, acaro delle meraviglie

Carciolo: contro mosca, depressaria e nottue

Ciliegio: contro mosca delle ciliege (Rhagoletis cerasi) 50 ml 100 ml Noce: contro carpocapsa contro ragnetto giallo, tripidi e cicaline 150 ml ⁶Frumento: contro afidi 0,8-1 l/ha

Pomodoro: contro nottue e Vasates

100-125 ml

Garofano in pieno campo: contro mosca e striscino

Aglio, bietola, spinacio, asparago, cipolla, carota,pisello, sedano, cavolo: contro mosca, alidi, tortrici e aleurodi

100 ml

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Perfekthion è miscibile con i formulati insetticidi e fungicidi in commercin

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si veri-ficassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Si sconsiglia l'impiego del prodotto sulle varietà di olivo: Coratina, Simona, Canino, Vernina, Marsella, Frantoio, Itrana e Bosana.

TOSSICITÀ VERSO GLI ANIMALI

Il prodotto è tossico per le apì, i pesci, gli animali domestici ed il bestiame.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche

e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-

curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: ml 30 - 100; litri 1 - 10

125 ml

75-100 ml

PERFEKTHION® EC 20

LIQUIDO EMULSIONABILE

Insetticida fosforganico ad azione sistemica e di contatto, con ampio campo di impiego.

PERFEKTHION® EC 20 · Infiammabile · Nocivo per Inalazione, Ingestione e contatto con la pelle

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Dimeotato puro g

g 20 (= 200 g/l) g 100 Coformulanti q.b. a

Contiene xilene e cicloesanone

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDER LE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 1284 del 28/7/1973

- · Conservare fuori della portata dei bambini
- · Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare I vaporI
 Evitare II contatto con gli occhi e con la pelle

- · In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone
- · Usare indumenti protettivi e guanti adatti
- · In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'elichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



Contenuto netto:

Partita Nº

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colte
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregan-oliari, le placche neuromuscolari.

Sintom musicarinici (di prima comparsa); nausea, vomilo, crampi addominal, diarrea. Broncospasmo, persecrezione bronchiale, ecema polimonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinio (di seconda comparsa): astenia e paratisi muscolari. Tacnicardia, ipertensione arteriosa, liprifazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convolsioni, coma

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.
Alcuni esteri fostorici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spasti-

ca, delle estremità). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazio-

N.B. Poco efficace la pralidossima

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE E MODALITÀ DI AZIONE

CARATTERISTICHE TECNICHE E MODALITA DI AZIONE Perfekthon EC 20 è un insetticida ben tollerato dalle piante coltivate ed efficace contro numerosi insetti dannosi e verso alcune spocie di acan. Viene quindi largamente impiegato nella fotta contro motti insetti parassiti su olivo, futtiferi, agrumi, bietola e colture ortive. Insetticida ad azione sistemica, il Perfekthon EC 20 agisce anche su insetti già insediati all'interno dei tessoti della pianta e su organi vegetali non direttamente investiti dal tratiamento. La rapidida del processo di assorbimento, che si completa nel giro di poche ore, annulla o quasi in-schi di dilavamento. Perfektino EC 20 esplica anche una azione per contatto (pote-re abbattente). L'azione di contatto e sistemica del Perfektino EC 20 consente di interventre alla comparsa dei primi sintomi dell'infestazione assicurando la difesa delle colture irrorate. delle colture irrorate

MODALITÀ D'IMPIEGO

Perfekthion EC 20 può essere applicato con i normali mezzi irroranti. La miscela di irrorazione può essere preparata direttamente nel serbatoio della irroratrice, mantenendo in lunzione l'agitatore.

DOSI, ED EPOCHE DI IMPIEGO

	dosi per 100 l d'acqu
- mosca dell'olivo (Dacus oleae) all'inizio dell'ovideposizione	150-300 п
- mosca delle ciliege (Rhagoletis cerasi) all'invaiatura	100 л
 mosca della frutta (Ceratitis capitata) per agrumi, 	
pesco e susino all'invalatura	250 n
- cocciniglie diverse allo stadio di neanide	100-250 m
- tignola dell'olivo	150-250 n
 carpocapsa del melo e del noce a intervalli di 15 giorni 	
a partire dallo starfallamento	150,200 a

tentrédini del pero, melo e susino
depressaria del carcodo, aldi in genere; smintunde
dell'erba medica, dei cereali, del triloglio e della bictoia,
cecidomia del pero, striscino del garolano
mosca dell'aglio, della bictoia, dello spinacio, dell'asparago,
del carcolto, della cipolia, della carota, cei garolano, del pisei o
e del sedano, aleurode del cavo e deite serre, maggio-rio
lotripide dello vio. tignota degli agrum, del pesco
della cipolia, acaro delle meravigile, nottue del carcolto e dei
pomodioni bittico in pereiz, aviera del carcolto e dei
pomodioni bittico in pereiz, aviera del carcolto e dei 100-200 ₼ 150 m 150-200 m pomodoro, tortrici in genere, zeuzera dei pero, cripcera dell'asparago, Vasates del pomocoro tingidi e psile punteruolo e oz orrindo dell'olivo 200 m 200-250 m 300 m

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

COMPATIBILITA

Perfektino EC 20 è compatibile con i normali fungicidi organici e con Kumulus S, mentre non può essere miscelato con prodotti a reazione atcalina come la potigica bordolese o quella sollocaticia e con alcune formulazioni di zollo bagnabile. Le nissele dovianno comunque essere preparate al momento dell'imprego

Avvertenza; in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescrite per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Alcune colture floreali ed orinamentali, specialmente se coltivate sotto serra, posso no risultare sensibili al Pertexthion EC 20. Etenchiamo di seguito alcune di queste specie. Adiantum spp., Aralia sieboid. Asparagus piumosus, Begonia mutiflora, Calcus hypiridus, Calceolaria rugosa. Chrysanthemum indicum, Cissus antarctica, Cloxima, Neprindicpis, Sanchezia Si consiglia comunque, prima di effettuare i trattamenti su colture floricole ed orinamentali, di interpellare il tecnico di zona.

TOSSICITÀ VERSO GLI ANIMALI

Il prodotto è tossico per le api, sospendere quindi i trattamenti durante la fioritura

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impro prio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 1 - 10

PYRACUR®

POLVERE BAGNABILE

Diserbante selettivo della barbabietola da zucchero ad ampio spettro di azione

PYRACUR®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Cloridazon puro Metolacior puro Coformulanti q.b. a g 37,2 g 12,4 g 100

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6235 del 27/2/1985

Partita No

- irritante per gli occhi e la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- · Conservare fuori della portata del bambini

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

- NORME PRECAUZIONALI
- Non contaminare corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Cloridazon 37,2%, Metolador 12,4%,

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi-

Cloridazon

Nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi tonico-clo-

Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Pyracur è un diserbante selettivo della barbabietola da zucchero, efficace sia contro infestanti graminacee (Echinochloa, Digitaria, Setacace sia contro infestanti graminacee (Echinochloa, Digitaria, Setaria, Poa, Alopecurus, Lolium) sia contro infestanti a foglia larga quali: Amaranthus spp. - Anagallis arvensis - Capsella bursa-pastoris - Chenopodium spp. - Diplotaxis spp. - Euphorbia helioscopia - Fumaria oficinalis - Galeopsis tetrahit - Galinsoga parvillora - Lamium spp. - Matricaria chamomilla - Mercurialis annua - Papaver rhoeas - Bilderdykia convolvulus - Polygonum persicaria - Polygonum aviculare - Raphanus spp. - Rapistrum rugosum - Sinapis spp. - Solanum nigrum - Stachys annua - Stellaria media - Thlaspi arvense - Veronica spp. Pyracur si applica in pre-semina interrato ed in pre-emergenza della barbabietola e della infestanti.

Pre semina

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

Interrare il prodotto a 2-3 cm di profondità.

Pre-emergenza 7-9 K Distribuire il prodotto con 300-600 litri di acqua per ettaro. 7-9 Kg per eltaro

DA NON APPLICABE CON MEZZI AFREI

COMPATIBILITA'

Non è prevista la miscela con altri prodotti.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto non è indicato in terreni sciolti o leggeri.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-

curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASE

7-9 Kg per ettaro

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5 - 10

PYRACUR® FL

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Diserbante selettivo della barbabietola da zucchero ad ampio spettro di azione

PYRACUR® FL

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Cloridazon puro g g 27,3 (= 314 g/l) g 8,8 (= 101 g/l) Metolacior puro

g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6234 del 10:4/1985

Partita N

- Nocivo per ingestione
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare funtano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Cloridazon 27,3%, Metolador 8,8%,

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi-cazione: Cloridazon Nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi tonico-cio-

nici Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Pyracur FL è un diserbante selettivo della barbabietola da zucchero. Pyracur FL è un diserbante selettivo della barbabietola da zucchero, efficace sia contro infestanti graminacee (Echinochloa, Digitaria, Setaria, Poa, Alopecurus, Lolium) sia contro infestanti a foglia larga quali: Amaranthus spp. - Anagallis arvensis - Capsella bursa-pastoris - Chenopodium spp. - Diplotaxis spp. - Euphorbia helioscopia - Fumaria officinalis - Galeopsis tetrahit - Galinsoga parviflora - Lamium spp. - Matricaria chamomilla - Mecurialis annua - Papaver rhoeas - Bilderdykia convolvulus - Polygonum persicaria - Polygonum aviculare - Raphanus spp. - Rapistrum rugosum - Sinapis spp. - Solanum nigrum - Stachys annua - Stellaria media - Thlaspi arvense - Veronica spp.

Pyracur FL si applica in pre-semina interrato ed in pre-emergenza della barbabietola e delle infestanti.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

Pre-semina

8-10 litri per ettaro. Interrare il prodotto a 2-3 cm di profondità.

Pre-emergenza

8-10 litri per ettaro.

Distribuire il prodotto con 300-600 litri di acqua per ettaro.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Non è prevista la miscela con altri prodotti

Il prodotto non è indicato in terreni sciolti o leggeri.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti

da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

PYRAMIN®

POLVERE BAGNABILE

Diserbante selettivo delle bietole

PYRAMIN[®]

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Cloridazon puro g 65 a 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 0456 del 1/12/1971

Partita Nº

- Irritante per la pelle
- Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 in caso di incidente o di malessere consultare
 Immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto: Kg 1

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi toni-

Terapla: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

MODALITÀ DI IMPIEGO

Pyramin può essere distribuito con qualsiasi tipo di pompa irroratrice. La miscela si prepara stemperando in poca acqua la quantità di Pyramin prestabilita, versando il tutto nel serbatoio riempito per tre quarti e mescolando con cura. Durante l'irrorazione la poltiglia deve essere tenuta in movimento da un agitatore meccanico o idizaulico. Di solito per il tratta-mento a pieno campo si impiegano da 300 a 600 litri di acqua per ettaro e per trattamenti localizzati da 100 a 200 litri. Prima di effettuare il trattae per trattamenti localizzati da 100 a 200 litti. Prima di effettuare il italiazza della barra irrorante e verificare il funzionamento degli ugelli misurando la quantità di miscela che viene erogata da ogni ugello. Dopo una interruzione del lavoro la politiglia deve essere aglitata accuratamente. La miscela di Pyramin non danneggia le parti metalliche e i tubi di gomma dell'apparecchio irroratore.

Le bietole da seme possono essere trattate nell'anno di semina secondo le modalità sotto riportate; nella primavera successiva è possibile un trattamento dopo la ripresa vegetativa su terreno libero da infestanti.

Il trattamento con Pyramin può essere eseguito anche 8-10 giorni dopo

EPOCHE DI IMPIEGO

Pre-semina. Tenendo conto dell'ambiente e delle condizioni climatiche in re-semina. Tenendo conto dell'ambiente e delle condizioni climatiche in cui si opera è il trattamento consigliato. Con il trattamento di pre-semina ci si sottrae infatti ai rischi di una scarsa piovosità che a volte può verificarsi nella stagione primaverile. L'applicazione viene eseguita sul campo già preparato ed affinato per la semina ed è seguita dall'incorporamento superficiale del Pyramin al terreno a mezzo di eripici snodati o a denti, avendo cura di non interrare a più di 3-4 cm di profondità.

Pre-emergenza. Il trattamento erbicida può essere effettuato da subito dopo la semina della bietola lino a poco prima dell'emergenza. Fattore determinante per il successo di tale diserbo è la presenza di umidità nel terreno; se entro 2-3 settimane dal trattamento non dovessero verificarsi delle precipitazioni di una certa importanza sarà opportuno ricorrere ad

una irrigazione. Una rullatura effettuata subito dopo la semina lavorirà una nascita più uniforme delle infestanti, consentendo una migliore attività erbicida

Post-emergenza. Il trattamento in post-emergenza con Pyramin, in nu-

merosi ambienti bieticoli europei, viene ormai considerato nella pratica un secondo trattamento che si può eseguire anche in miscela con altri prodotti presenti sul mercato. Un esame floristico delle singole zone sarà determinante al fine della scelta di una opportuna miscela.

Il trattamento di post-emergenza può essere effettuato da quando le piantine delle bietole hanno già sviluppato le prime foglie vere fino al momento della chiusura delle file. La migliore efficacia erbicida si ottiene effettuando il trattamento su infestanti che si trovino nella fase iniziale dello sviluppo vegetativo o meglio ancora su terreno dove le malerbe non siano ancora sviluppate o dove siano state tolte preventivamente con una lavorazione. In tal modo si evita un ulteriore ricaccio delle infestanti che cialmente in taluni ambienti, avviene anche piuttosto tardivamente nei mesi di maggio-giugno

La dose media è di 4 Kg per ettaro di Pyramin. Nei terreni di medio impasto tendenti all'argilloso, argillosi ed organici è opportuno che questa do-se sia elevata fino a 5-6 Kg per ettaro.

Nei terreni torbosi il diserbante viene fissato dalle particelle di humus e quindi un trattamento in pre-emergenza delle malerbe è inelficace; su tali terreni si possono avere risultati accettabili soltanto con trattamenti in post-emergenza alla dose di 6 Kg per ettaro, quando le infestanti sono allo stadio cotiledonare.

Nei terreni sabbiosi e molto leggeri si consiglia di ridurre la dose media fino a 3 Kg per ettaro.

MODALITÀ D'AZIONE SULLE MALERBE

MODALITÀ D'AZIONE SULLE MALERBE

Pyramin penetra nelle piante attraverso le radici e le foglie. Distribuito su terreno nudo viene assorbito dalle radici delle malerbe germinanti e ne provoca la morte immediata o dopo poco tempo.

Pyramin può anche essere impiegato quando le malerbe sono già emerse purché esse siano ancora allo stadio cotiledonare o con non più di due foglie vere. Poiché il prodotto agisce prevalentemente per assorbimento radicale sarà necessario che il terreno sia sufficientemente umido in modo da permettere al principio attivo di penetrare tra le particelle del terreno per essere quindi a disposizione dell'apparato radicale delle erbe infestanti. Ove si esegua il trattamento su terreno asciutto l'azione diserbante si esplica solo dopo una pioggia. Un terreno accuratamente affinato e livellato e una semina regolare rappresentano le premesse per un to e livellato e una semina regolare rappresentano le premesse per un buon risultato erbicida. Le concimazioni con stallatico devono essere eseguite in autunno e non in primavera

Pyramin è molto attivo contro:

Amaranthus retroflexus (amaranto) - Atriplex patula (atriplice maggiore) - Capsella bursa-pastoris (capsella) - Chenopodium album (farinaccio) - Galeopsis tetrahit (canapa selvatica) - Galinsoga parvillora (galinsoga) - Lamium amplexicaule (erba ruota) - Matricaria chamomilla (camomilla) -

Poa annua (gramigna delle vie) - Papaver rhoeas (papavero) - Polygonum persicaria (persicaria) - Bilderdykia convolvulus (convolvolo nero) -Raphanus raphanistrum (rafanistro) - Sinapis arvensis (senape) - Solanum nigrum (erba morella) - Spergula arvensis (spergola) - Stellaria media (centocchio) - Thlaspi arvense (erba storna) - Urtica urens (ortica piccola) - Veronica spp. (veronica).

Pyramin è mediamente attivo contro:

Ajuga spo, (iva) - Anagallis arvensis (anagallide) - Centaurea cyanus (fiordaliso) - Euphorbia spp. (euforbia) - Fumaria officinalis (fumaria) - Galium aparine (aparine) - Mercurialis annua (mercurella) - Polygonum aviculare (coreggiola) - Senecio vulgaris (erba calderina) - Vicia spp. (veccia) - Viola tricolor (viola del pensiero).

Pyramin non è attivo contro le malerbe perenni o germinanti in profondità come Agropyron repens, Cirsium arvense, Convolvulus arvensis, Cynodon dactylon, Cyperus spp., Equisetum, spp., Echinochloa crus-galli, Sorghum halepense ed in genere contro tutte le malerbe quando hanno superato lo stadio di sensibilità.

MISCIBILITÀ CON ALTRI DISERBANTI

In presenza di infestanti a foglia stretta miscelare Pyramin ad un graminicida specifico. Non ridurre in questo caso la dose di Pyramin.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Pyramin è miscibile con gli insetticidi in polvere bagnabile e con le formulazioni in pasta, previsti per la lotta contro altica, deono, ecc.; non sono generalmente miscibili gli insetticidi in formulazione emulsionabile. È, invece possibile la combinazione con i fertilizzanti fogliari e particolarmente con Basfoliar 34.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Dev .no inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Pyramin è ben tollerato dalla bietola; si sconsiglia tuttavia il trattamento nel periodo che va dall'emergenza delle piantine fino all'emissione delle prime due foglie vere (grandezza di un pisello) perché si potrebbero veri-

ficare, specialmente con alte temperature, rallentamenti nella crescita ed accartocciamenti delle foglie. Molti esperimenti ed osservazioni hanno peraltro dimostrato che si tratta in genere di lenomeni passeggeri che non influiscono sulla produzione. Si possono avere temporanei rallentamenti di crescita dopo un trattamento con Pyramin solo quando le bietole sono già indebolite da altre cause, come ad esempio campi incrostati o inflangati, attachi da malattie o parassiti, insufficiente energia germinativa, semina troppo profonda, superdosaggio dei prodotti per la concia dei semi, eccessiva concentrazione salina nel terreno, danneggiamenti causati da rullature, erpicature ed arature, nonché da grandine e gelo. Le attrezzature usate per il diserbo devono essere accuratamente lavate prima di essere usate per altri trattamenti. Evitare che la miscela erbicida giunga a contatto con colture vicine sensibili. Si sconsiglia di distribuire liquame ed elevate quantità di concimi organici naturali prima dell'applicazione del Pyramin.

Pyramin.

Azlone residua. L'azione del Pyramin si protrae parecchie settimane fino ad un massimo di 3 mesi a seconda delle precipitazioni e della natura del terreno. Un terreno trattato con Pyramin in cui la semina non sia riuscita per gelo, malattie, parassiti o per altre cause, può essere riseminato con bietola, mais, patata e sorgo, dopo una normale lavorazione del terreno. Si sconsiglia invece la semina e il trapianto di crocifere come colza, ravizzone, cavolo, cavoltiore e la semina del pomodoro.

Non si devono invege temere agricoi residue per la coltura che seguia il

Non si devono inveœ temere azioni residue per la coltura che segua il normale raccolto delle bietole, se si sono osservate le modalità di impieoo consoliale.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

PYRAMIN®

POLVERE BAGNABILE

Diserbante selettivo delle bietole

PYRAMIN®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Cloridazon puro g g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 0456 del 1/12/1971

Partita Nº

- Irritante per la pelle
- Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata del bambini Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego Non respirare le polveri

- Evitare li contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti proteltivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
 immediatamente li medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto: Kg 1

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi toni-

Terapla: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

MODALITÀ DI IMPIEGO

Pyramin può essere distribuito con qualsiasi tipo di pompa irroratrice. La Pyramin puo essere distributio con qualstasi tipo di pompa irroratrice. Impiscela si prepara stemperando in poca acqua la quantità di Pyramin prestabilita, versando il tutto nel serbatoio riempito per tre quarti e mescolando con cura. Durante l'irrorazione la poltiglia deve essere tenuta in movimento da un agitatore meccanico o idraulico. Di solito per il trattamento a pieno campo si impiegano da 300 a 600 litri di acqua per ettaro e per trattamenti localizzati da 100 a 200 litri. Prima di effettuare il trattae per trattamenti localizzati da 100 a 200 ilitr. Prima di effettuare il trattamento sarà opportuno regolare l'altezza della barra irrorante e verificare il funzionamento degli ugelli misurando la quantità di miscela che viene erogata da ogni ugello. Dopo una interruzione del lavoro la politiglia deve essere agitata accuratamente. La miscela di Pyramin non danneggia le parti metalliche e i tubi di gomma dell'apparecchio irroratore.

Le bietole da seme possono essere trattate nell'anno di semina secondo le modalità sotto riportate, nella primavera successiva è possibile un trat-tamento dopo la ripresa vegetativa su terreno libero da infestanti.

Il trattamento con Pyramin può essere eseguito anche 8-10 giorni dopo

EPOCHE DI IMPIEGO

PPOCHE DI IMPIEGO

Pre-semina. Tenendo conto dell'ambiente e delle condizioni climatiche in cui si opera è il trattamento consigliato. Con il trattamento di pre-semina ci si sottrae infatti ai rischi di una scarsa piovosità che a volte può verificarsi nella stagione primaverile. L'applicazione viene eseguita sul campo già preparato ed affinato per la semina ed è seguita dall'incorporamento superficiale del Pyramin al terreno a mezzo di erpici snodati o a denti, avendo cura di non interrare a più di 3-4 cm di profondità.

Pre-emergenza. Il trattamento erbicida può essere effettuato da subito dopo la semina della bietola lino a poco prima dell'emergenza. Fattore determinante per il successo di tale diserbo è la presenza di umidità nel terreno; se entro 2-3 settimane dal trattamento non dovessero verificarsi delle precipitazioni di una certa importanza sarà opportuno ricorrere ad

una irrigazione. Una rullatura effettuata subito dopo la semina favorirà una nascita più uniforme delle infestanti, consentendo una migliore attività erbicida

Post-emergenza. Il trattamento in post-emergenza con Pyramin, in nu

merosi ambienti bieticoli europei, viene ormai considerato nella pratica un secondo trattamento che si può eseguire anche in miscela con altri prodotti presenti sul mercato. Un esame floristico delle singole zone sarà determinante al fine della scelta di una opportuna miscela.

Il trattamento di post-emergenza può essere effettuato da quando le Il tratamento di post-emergenza può essere etrettuato da quando le piantine delle bietole hanno già sviluppato le prime foglio vere fino al mo-mento della chiusura delle file. La migliore efficacia erbicida si ottiene ef-lettuando il trattamento su infestanti che si trovino nella fase iniziale dello sviluppo vegetativo o meglio ancora su terreno dove le malerbe non sia-no ancora sviluppate o dove siano state tolte preventivamente con una lavorazione. In tal modo si evita un ulteriore ricaccio delle infestanti che. specialmente in taluni ambienti, avviene anche piuttosto tardivamente nei mesi di maggio-giugno.

La dose media è di 4 Kg per ettaro di Pyramin. Nei terreni di medio impa-sto tendenti all'argilloso, argillosi ed organici è opportuno che questa do-se sia elevata fino a 5-6 Kg per ettaro.

Nei terreni torbosi il diserbante viene fissato dalle particelle di humus e quindi un trattamento in pre-emergenza delle malerbe è inefficace, su tali terreni si possono avere risultati accettabili soltanto con trattamenti in po-st-emergenza alla dose di 6 Kg per ettaro, quando le infestanti sono allo stadio cotiledonare

Nei terreni sabbiosi e molto leggeri si consiglia di ridurre la dose media fino a 3 Kg per ettaro

MODALITÀ D'AZIONE SULLE MALERBE

Pyramin penetra nelle piante attraverso le radici e le foglie. Distribuito su terreno nudo viene assorbito dalle radici delle malerbe germinanti e ne

terreno nudo viene assorbito dalle radici delle malerbe germinanti e ne provoca la morte immediata o dopo poco tempo. Pyramin può anche essere impiegato quando le malerbe sono già emerse purché esse siano ancora allo stadio cotiledonare o con non più di due loglie vere. Poiché il prodotto agisce prevalentemente per assorbimento radicale sarà necessario che il terreno sia sufficientemente umido in modo da permettere al principio attivo di penetrare tra le particelle del terreno per essere quindi a disposizione dell'apparato radicale delle erbe infestanti. Ove si esegua il trattamento su terreno ascrutto l'azione diserbante si esplica solo dopo una pioggia. Un terreno accuratamente affinance e liveltato e una semina recolorare raporesentano le premesse per un to e livellato e una semina regolare rappresentano le premesse per un buon risultato erbicida. Le concimazioni con stallatico devono essere eseguite in autunno e non in primavera

Pyramin è molto attivo contro:

Amaranthus retroflexus (amaranto) - Atriplex patula (atriplice maggiore) - Capsella bursa-pastoris (capsella) - Chenopodium album (farinaccio) - Galeopsis tetrahit (canapa selvatica) - Galinsoga parvillora (galinsoga) - Lamium amplexicaule (erba ruota) - Matricaria chamomilla (camomilla) -

Poa annua (gramigna delle vie) - Papaver rhoeas (papavero) - Polygonum persicaria (persicaria) - Bilderdykia convolvulus (convolvolo nero) - Raphanus raphanistrum (rafanistro) - Sinapis arvensis (senape) - Solanum nigrum (erba morella) - Spergula arvensis (spergola) - Stellaria media (centocchio) - Thlaspi arvense (erba storna) - Urtica urens (ortica piccola) - Veronica spp. (veronica).

Pyramin è mediamente attivo contro:

Ajuga spp. (iva) - Anagallis arvensis (anagallide) - Centaurea cyanus (fiordaliso) - Euphorbia spp. (euforbia) - Fumaria officinalis (fumaria) - Galium aparine (aparine) - Mercurialis annua (mercurella) - Polygonum aviculare (coreggiola) - Senecio vulgans (erba calderina) - Vicia spp. (veccia) - Viola tricolor (viola del pensiero).

Pyramin non è attivo contro le malerbe perenni o germinanti in profondità come Agropyron repens, Cirsium arvense, Convolvulus arvensis, Cynodon dactylon, Cyperus spp., Equisetum, spp., Echinochloa crus-galli, Sorghum halepense ed in genere contro tutte le malerbe quando hanno superato lo stadio di sensibilità.

MISCIBILITÀ CON ALTRI DISERBANTI

In presenza di infestanti a foglia stretta miscelare Pyramin ad un graminicida specifico. Non ridurre in questo caso la dose di Pyramin.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Pyramin è miscibile con gli insetticidi in polvere bagnabile e con le formulazioni in pasta, previsti per la lotta contro altica, cleono, ecc.; non sono generalmente miscibili gli insetticidi in formulazione emulsionabile. È, in-vece possibile la combinazione con i fertilizzanti fogliari e particolarmente con Basioliar 34.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Dezono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Pyramin è ben tollerato dalla bietola; si sconsiglia tuttavia il trattamento nel periodo che va dall'emergenza delle piantine fino all'emissione delle prime due foglie vere (grandezza di un pisello) perché si potrebbero veri-

ficare, specialmente con alte temperature, rallentamenti nella crescita ed accartocciamenti delle toglie. Molti esperimenti ed osservazioni hanno peraltro dimostrato che si tratta in genere di lenomeni passeggeri che non influiscono sulla produzione. Si possono avere temporaneir rallentamenti di crescita dopo un trattamento con Pyramin solo quando le bietole sono già indebolite da altre cause, come ad esempio campi incrostati o infangati, attachi da malattie o parassiti, insufficiente energia germinativa, cernica tropo profonda superdesaggia dei prodotti en la concia dei se mangal, attachi da matatte o parassin, instituciente energia germinativa, semina troppo profonda, superdosaggio dei prodotti per la concia dei semi, eccessiva concentrazione salina nel terreno, danneggiamenti causati da rullature, erpicature ed arature, nonché da grandine e gelo. Le attrezature usate per il diserbo devono essere accuratamente lavate prima di essere usate per altri trattamenti. Evitare che la miscela erbicida giunga a contatto con colture vicine sensibili. Si sconsiglia di distribuire liquame ed elevate quantità di concimi organici naturali prima dell'applicazione del

Azione residua. L'azione del Pyramin si protrae parecchie settimane fino Azione residua. Cazione del Pyramin si protrae parecchie settimane fino ad un massimo di 3 mesì a seconda delle precipitazioni e della natura del terreno. Un terreno trattato con Pyramin in cui la semina non sia riuscita per gelo, malattie, parassiti o per altre cause, può essere riseminato con bietola, mais, patata e sorgo, dopo una normale lavorazione del terreno. Si sconsiglia invece la semina e il trapianto di crocifere come colza, raviz-

zone, cavolo, cavolliore e la semina del pomodoro.

Non si devono invece temere azioni residue, per la coltura che segua il normale raccolto delle bietole, se si sono osservate le modalità di impiego consigliate.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

3 Marchio registrato BASF

PYRAMIN[®]

POLVERE BAGNABILE

Diserbante selettivo delle bietole

PYRAMIN®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: g 65 Cloridazon puro a 100 Coformulanti o.b. a

CLASSE IV

BASE Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 0456 del 1/12/1971

Partita Nº

- · Irritante per la pelle
- Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare le polveri
 Evitare li contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente li medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto: Kg 1

- NORME PRECAUZIONALI Non contaminare corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi toni-

Terapla: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

MODALITÀ DI IMPIEGO

Pyramin può essere distribuito con qualsiasi tipo di pompa irroratrice. La miscela si prepara stemperando in poca acqua la quantità di Pyramin miscela si prepara stemperando in poca acqua la quantità di Pyramin prestabilita, versando il tutto nel serbatoio riempilo per tre quarti e mescolando con cura Durante l'irrorazione la politiglia deve essere tenuta in movimento da un agitatore meccanico o idraulico. Di solito per il trattamento a pieno campo si impiegano da 300 a 600 litri di acqua per ettaro e per trattamenti localizzati da 100 a 200 litri. Prima di effettuare il trattamento sarà opportuno regolare l'altezza della barra irrorante e verilicare il funzionamento degli ugelli misurando la quantità di miscela che viene erogata da ogni ugello. Dopo una interruzione del lavoro la politiglia deve essere agitata accuratamente. La miscela di Pyramin non danneggia le parti metalliche e i tubi di gomma dell'apparecchio irroratore. Le bietole da seme possono essere trattate nell'anno di semina secondo le modalità sotto riportate, nella primavera successiva è possibile un trat-

le modalità sotto riportate, nella primavera successiva è possibile un trat-tamento dopo la ripresa vegetativa su terreno libero da infestanti. Il trattamento con Pyramin può essere eseguito anche 8-10 giorni dopo

un eventuale trapianto

EPOCHE DI IMPIEGO

Pre-semina. Tenendo conto dell'ambiente e delle condizioni climatiche in cui si opera è il trattamento consigliato. Con il trattamento di pre-semina cui si sottrae infatti ar rischi di una scarsa piovosità che a volte può verifi-carsi nella stagione primavenie. L'applicazione viene eseguita sul campo già preparato ed affinato per la semina ed è seguita dall'incorporamento superficiale del Pyramin al terreno a mezzo di erpici snodati o a denti, avendo cura di non interrare a più di 3.4 cm di profondità

Pre-emergenza. Il trattamento erbicida può essere effettuato da subito dopo la semina della bietola fino a poco prima dell'emergenza. Fattore determinante per il successo di tale diserbo è la presenza di umidità nel terreno; se entro 2-3 settimane dal trattamento non dovessero verificarsi delle precipitazioni di una certa importanza sarà opportuno ricorrere ad una irrigazione.

Una rullatura effettuata subito dopo la semina favorirà una nascita più uniforme delle infestanti consentendo una migliore attività erbicida.

Post-emergenza. Il trattamento in post-emergenza con Pyramin, in nu-

merosi ambienti bieticoli europei, viene ormai considerato nella pratica un secondo trattamento che si può eseguire anche in miscela con altri prodotti presenti sul mercato. Un esame floristico delle singole zone sarà determinante al fine della scelta di una opportuna miscela.

Il trattamento di post-emergenza può essere effettuato da quando le piantine delle bietole hanno già sviluppato le prime loglie vere fino al momento della chiusura delle file. La migliore efficacia erbicida si ottiene efletuando il trattamento su infestanti che si trovino nella lase iniziale dello sviluppo vegetativo o meglio ancora su terreno dove le malerbe non sia-no ancora sviluppate o dove siano state tolte preventivamente con una lavorazione. In tal modo si evita un ulteriore ricaccio delle infestanti che specialmente in taluni ambienti, avviene anche piuttosto tardivamente nei mesi di maggio-giugno

DOSEDLIMPIEGO

La dose media è di 4 Kg per ettaro di Pyramin. Nei terreni di medio impa-sto tendenti all'argilloso, argillosi ed organici è opportuno che questa do-se sia elevata fino a 5-6 Kg per ettaro.

Nei terreni torbosi il diserbante viene fissato dalle particelle di humus e quindi un trattamento in pre-emergenza delle malerbe è inefficace; su tali terreni si possono avere risultati accettabili soltanto con trattamenti in po-st-emergenza alla dose di 6 Kg per ettaro, quando le infestanti sono allo stadio cotiledonare

Nei terreni sabbiosi e molto leggeri si consiglia di ridurre la dose media fino a 3 Kg per ettaro.

MODALITÀ D'AZIONE SULLE MALERBE

Pyramin penetra nelle piante attraverso le radici e le foglie. Distribuito su terreno nudo viene assorbito dalle radici delle malerbe germinanti e ne provoca la morte immediata o dopo poco tempo. Pyramin può anche essere impiegato quando le malerbe sono già emerse purché esse siano ancora allo stadio cotiledonare o con non più di due loglie vere. Poiché il prodotto agisce prevalentemente per assorbimento radicale sarà necessario che il terreno sia sufficientemente umido mento radicale sara necessario che il terreno sia sunicientemente unioni in modo da permettere al principio attivo di penetrare tra le particelle del terreno per essere quindi a disposizione dell'apparato radicale delle erbe inlestanti. Ove si esegua il trattamento su terreno asciutto l'azione diserbante si esplica solo dopo una pioggia. Un terreno accuratamente affinato e livellato e una semina regolare rappresentano le premesse per un buon risultato erbicida. Le concimazioni con stallatico devono essere eseguite in autunno e non in primavera.

Pyramin è molto attivo contro:

Amaranthus retroflexus (amaranto) - Atriplex patula (atriplice maggiore) - Capsella bursa-pastoris (capsella) - Chenopodium album (farinaccio) - Galeopsis tetrahit (canapa selvatica) - Galinsoga parviflora (galinsoga) - Lamium amplexicaule (erba ruota) - Matricaria chamomilla (camomilla) -

Poa annua (gramigna delle vie) - Papaver rhoeas (papavero) - Polygonum persicaria (persicaria) - Bilderdykia convolvulus (convolvolo nero) -Raphanus raphanistrum (rafanistro) - Sinapis arvensis (senape) - Solanum nigrum (erba morella) - Spergula arvensis (spergola) - Stellaria media (centocchio) - Thlaspi arvense (erba storna) - Urtica urens (ortica piccola) - Veronica spp. (veronica).

Pyramin è mediamente attivo contro:

Ajuga spp. (iva) - Anagallis arvensis (anagallide) - Centaurea cyanus (fiordaliso) - Euphorbia spp. (euforbia) - Fumaria officinalis (fumaria) - Galium aparine (aparine) - Mercurialis annua (mercurella) - Polygonum aviculare (coreggiola) - Senecio vulgaris (erba calderina) - Vicia spp. (veccia) - Viola tricolor (viola del pensiero).

Pyramin non è attivo contro le malerbe perenni o germinanti in profondità come Agropyron repens, Cirsium arvense, Convolvulus arvensis, Cynodon dactylon, Cyperus spp., Equisetum, spp., Echinochloa crus-galli, Sorghum halepense ed in genere contro tutte le malerbe quando hanno superato lo stadio di sensibilità.

MISCIBILITÀ CON ALTRI DISERBANTI

In presenza di infestanti a foglia stretta miscelare Pyramin ad un graminicida specifico. Non ridurre in questo caso la dose di Pyramin.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Pyramin è miscibile con gli insetticidi in polvere bagnabile e con le formulazioni in pasta, previsti per la lotta contro altica, cleono, ecc.; non sono generalmente miscibili gli insetticidi in formulazione emulsionabile. È, invece possibile la combinazione con i fertilizzanti fogliari e particolarmente con Basfoliar 34.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Pyramin è ben tollerato dalla bietola: si sconsiglia tuttavia il trattamento nel periodo che va dall'emergenza delle piantine fino all'emissione delle prime due foglie vere (grandezza di un pisello) perché si potrebbero veri-

ficare, specialmente con alte temperature, rallentamenti nella crescita ed accartocciamenti delle foglie. Molti esperimenti ed osservazioni hanno peraltro dimostrato che si tratta in genere di tenomeni passeggeri che non influiscono sulla produzione. Si possono avere temporanei rallentamenti di crescita dopo un trattamento con Pyramin solo quando le bietole sono già indebolite de altre cause, come ad esempio campi incrostati o infangati, attachi da malattie o parassiti, insufficiente energia germinativa, semina troppo profonda, superdosaggio dei prodotti per la concia dei semi, eccessiva concentrazione salina nel terreno, danneggiamenti causati da rullature, erpicature ed arature, nonché da grandine e gelo. Le attrezzature usate per il diserbo devono essere accuratamente lavate prima di essere usate per altri trattamenti. Evitare che la miscela erbicida giunga a contatto con colture vicine sensibili. Si sconsiglia di distribuire liquame ed elevate quantità di concimi organici naturali prima dell'applicazione del Pyramin.

Azlone residua. L'azione del Pyramin si protrae parecchie settimane fino ad un massimo di 3 mesi a seconda delle precipitazioni e della natura del terreno. Un terreno trattato con Pyramin in cui la semina non sia riuscita per gelo, malattie, parassiti o per altre cause, può essere riseminato con bietola, mais, patata e sorgo, dopo una normale lavorazione del terreno. Si sconsiglia invece la semina e il trapianto di crocilere come colza, ravizzone, cavolo, cavolfiore e la semina del pomodoro.

Non si devono invece temere azioni residue, per la coltura che segua il

Non si devono invece temere azioni residue, per la coltura che segua i normale raccolto delle bietole, se si sono osservate le modalità di impiego consigliate.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

PYRAMIN® FL LIQUIDO

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Diserbante specifico delle bietole

PYRAMIN® FL LIQUIDO

100 g di prodotto contengono: g 35 (= 430 g/l) g 100 Cloridazon puro Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 3015 del 27/4/1979

Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

Conservare fuori della portata del bambini
Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
Evitare il contatto con la pelle
Usare indumenti protettivi e guanti adatti
In caso di incidente o di malessere consultare
immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)



IRRITANTE

Partita Nº

NORME PRECAUZIONALI Non contaminare corsi d'acqua

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintoml: nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi toni-

Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE E MODALITA' DI IMPIEGO

Agisce prevalentemente per assorbimento radicale ed in parte per assorbimento fogliare. La sua azione erbicida si manifesta quindi sui semi in germinazione o sulle piante in fase di emergenza e fino allo stadio di 2 fo-glie vere. Un sufficiente grado di umidità nel terreno è condizione favorevole perché il prodotto possa svolgere completamente la sua azione erbicida. Il prodotto è attivo contro le infestanti dicotiledoni più comuni della barbabietola da zucchero

parabiletola de actichero. Pyramin FL Liquido non è attivo contro le malerbe perenni o germinanti in profondità come: Agropyron repens, Cirsium arvense, Convolvulus arvensis, Cynodon dactylon, Equisetum spp., Echinochloa crus-galli, Sorghum halepense e in genere contro tutte le infestanti che hanno superato lo stadio di sensibilità.

In presenza di infestanti monocotiledoni, miscelare Pyramin FL Liquido a graminicida specifico. Non ridurre in questo caso la dose di Pyramin FL

DOSI D'IMPLEGO

Le dosi d'impiego, per trattamenti di pre-semina e pre-emergenza, sono:

litri per ettaro 4,5-5,5 Terreni di medio impasto 6-7 7-8 Terreni tendenti al tenace Terreni argillosi e organici

FPOCHE DI IMPIEGO

Il prodotto può essere applicato nelle seguenti epoche

pre semina. Il prodotto si applica sul terreno già preparato per la semina. L'incorporamento superficiale con una leggera erpicatura (3-4 cm di profondità) assicura una maggiore costanza dell'attività erbicida di Pyramin FL Liquido.

pre-emergenza. Da subito dopo la semina fino a poco prima dell'emergenza della bietola.

post-emergenza. Il trattamento si effettua dopo che le piantine di bietola

hanno già sviluppato le prime foglie vere e fino al momento della chiusura delle file. Le infestanti non devono aver superato lo stadio di sensibilità (massimo 2 loglie vere)

Cimpiego di Pyramin FL Liquido nei trattamenti di post-emergenza, oltre che per l'attività per via logliare del prodotto, è consigliabile per l'azione erbicida residua, particolarmente importante nel caso di infestazioni tardiev. La dose d'impiego di Pyramin FL Liquido, anche se usato in miscela con altri diserbanti, non deve essere inferiore alla soglia di attività che è di 4.5-5 litri per ettaro.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Contenuto netto:

Pyramin FL Liquido è miscibile con gli erbicidi normalmente impiegati per il diserbo della bietola. Nei trattamenti di post-emergenza è consigliabile la miscela con fertilizzanti logliari (Basfoliar 34).

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Il prodotto può essere fitotossico se applicato nella fase cotiledonare del-la coltura. L'azione di Pyramin FL Liquido si esaurisce durante il ciclo del-la coltura, per cui non sono da temere effetti residui per qualsiasi coltura che segua la bietola in rotazione. Un terreno trattato con Pyramin FL Li-quido in cui la semina non sia riuscita per gelo, malattie, parassiti o per altre cause, può essere riseminato con bietola, mais, patata e sorgo do-po una normale lavorazione del terreno. SI sconsiglia invece la semina o il trapianto di crocifere e pomodoro.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

● Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 3 - 4

POLYRAM®-COMBI

POLVERE BAGNABILE

Fungicida per la frutticoltura, viticoltura e floricoltura

POLYRAM®-COMBI

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: g 71,2 g 100 Metiram puro Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 2299 del 25/11/1976

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
- Evitare il contatto con gil occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e quanti adatti
- In caso di incidente o di malessere consultare Immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Partita Nº

- NORME PRECAUZIONALI
- Non contaminare corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
 Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dat calore.
 In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
 Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatilorme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporellessia.

N.B. — Efletto antabuse; si verifica in caso di concomitante o pregressa

тко. — специ о плавоизе: si verifica in caso di concomilante o pregressa assunzione di alccol, e si manifesta con nausea, vomilo, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione oriostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terepla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Polyram-Combi, rispetto ai fungicidi tradizionali, ha un'azione più rapida e du revole.

	Dosi per 100 litri d'acqua
Melo e pero	
Contro ficchiolatura: trattamenti pre-fiorali	200 g
tratlamenti post-liorali	150-200 g
Contro maculatura bruna	150-200 g
Vite	_
Contro peronospora	150-200 g
Contro escoriosi	300 g
Pomodoro	150-200 g
Solo fino alla prima fioritura.	
Contro peronospora, alternaria, septoria, cladosporio	osi
Tebacco	

Contro Peronospora tabacina: trattamenti preventivi trattamenti con attacchi in atto

Pioppo Contro Marssonina

Contenuto netto:

Garofano in campo Contro ruggine Contro malattie della parte aerea

2,5-3 Kg per ettaro

400-500 a

150-200 a

Concie delle sementi 300 g per 100 Kg di seme I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e del bestiame. Per la distruzione delle sementi conciate non riu tilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti tossici o nocivi

Divieto d'impiego in serra e su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Polyram-Combi è miscibile con i più comuni antiparassitari.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono moltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Le seguenti varietà di pero possono risultare sensibili al Polyram-Combi. Butirra d'Estate, Conference, Coscia, Gentil Bianca, S. Maria, Spadona

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'el-licacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: g 100; Kg 1 - 5 - 25

400-500 a

150-200 a

POLYRAM®-COMBI BLU

POLVERE BAGNABILE

Fungicida organico

POLYRAM®-COMBI BLU

100 g di prodotto contengono: Metiram puro g 71,2 Coformulanti q.b. a g 100 Metiram puro Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 0198 del 17/2/1972

· Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

Conservare fuori della portata del bambini
Conservare ioniano da alimenti o mangimi e da bevande
Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
Non respirare le polveri
Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
Usare indumenti protettivi e guanti adatti
In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Partita Nº

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
 Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore.
 In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio, congiuntivite

Sintorni: cule: erilema, dermatili, sensibilizzazione; occhio congiuntivite rritativa, sensibilizzazione, apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione, SNC: atassia, celalea, confusione, depressione, iporeflessia.

N.B. — Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, lachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Vita

Polyram-Combi Blu contiene Metiram, particolarmente efficace nella lotta contro la peronospora della vite.

Dosi per 100 litri d'acqua

Contro peronospora Contro escoriosi	150-200 g 400 g
Melo e pero Contro ticchiolatura: trattamenti pre-fiorali trattamenti post-fiorali Contro maculatura bruna	200 g 150-200 g 150-200 g
Pomodoro Solo fino alla prima fioritura. Contro peronospora, alternaria, septoria, cladosporiosi	150-200 g
Tabacco Contro Peronospora tabacina: trattamenti preventivi trattamenti con attacchi in atto	150 g 400 g

Pioppo Contro Marssonina

Garofano in campo Contro ruggine

Contenuto netto:

Cereali

2,5-3 Kg per ettaro Contro malattie della parte aerea

Concia delle sementi 300 g per 100 Kg di seme I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimenta-zione umana e del bestiame. Per la distruzione delle sementi conciate non riutilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti tossici o nocivi.

Divieto d'impiego in serra e su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Polyram-Combi Blu è miscibile con i più comuni antiparassitari.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precau-zionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intos-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Le seguenti varietà di pero possono risultare sensibili al Polyram-Combi Blu. Butirra d'Estate, Conference, Coscia, Gentil Bianca, S. Maria, Spadona.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'elficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5 - 25

POLYRAM® DF

GRANULI IDRODISPERSIBILI

Fungicida organico in formulazione granulare dispersibile in acqua

POLYRAM® DF

COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE
100 g di prodotto contengono:
a 71,2 Metiram puro g 71 g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 7916 del 30/4/1990

Partita Nº

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare Immediatamente il medico (se possibile, mostrargli



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'a Non operare contro vento

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
 Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore.
 In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Sintomi: cute: eritema, dermalti, sensibilizzazione; occhio: congluntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC. atassia, cetalea, confusione, depressione, iporeflessia
N.B. – Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, verigini; iporensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.
Teraple: sintomalica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

CAHATTERISTICHE TECNICHE Polyram DF è un formulato granulare faulimente dispersibile in acqua Questa formulazione rispetto ai formulati in polyere bagnabile riduce notevol-mente le possibilità di inalazione del prodotto ed è più stabile al magazzinag-gio. Polyram DF contiene Metiram, principio attivo BASF largamente sper-mentato e da tempo collaudato dall'impiego pratico.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Contro peronospora, alternaria, septoria, cladosporiosi

	grammi per 100 ilin d'acqua
Vite	
Contro peronospora	150-200 g
Contro escoriosi	400 g
Melo e pero	
Contro ticchiolatura: trattamenti pre-fiorali	200 g
trattamenti post-fiorali	150-200 g
Contro maculatura bruna	150-200 g
Pomodoro	150-200 g

Contro Peronospora tabacina, trattamenti preventivi 150 g 400 a trattamenti con attacchi in atto 400-500 g Pioppo Contro Marssonina Garofano in campo 150-200 g Contro ruggine

Cereali in campo 2,5-3 Kg per ettaro Contro malattie della parte aerea

Divieto d'impiego in serra e su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Polyram DF è miscibile con i più comuni antiparassitari

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precau-zionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intos-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ

Le seguenti varietà di pero possono risultare sensibili al Polyram DF: Butirra d'Estate, Conference, Coscia, Gentil Bianca, S. Maria, Spadona.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ef-ficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Stabilimento di confezionamento autorizzato: SICOPA s.n.c. - Planello Val Tidone (PC)

Taglie autorizzate: g 20 - 100 - 250; Kg 1 - 5 - 10 - 25

PROPANIL BASE

LIQUIDO EMULSIONABILE

Diserbante selettivo di post-emergenza contro i giavoni delle risaie.

PROPANIL BASE

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Propanil puro g g 35 (= 360 g/l) g 100 Coformulanti q.b. a.

Contiene isoforone

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officine di produzione:

Reg. Min. San. Nº 7022 del 26/3/1987

Partita Nº

- · Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle
- Conservare fuori della portata del bambini
- Conservare lontano da alimentl o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare I vapori

- Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico • Usare guanti adatti
- In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: Initante della cute e delle mucose, possibile sensibilizazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure. Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Propanil BASF è essenzialmente un erbicida di contatto che si impiega în post-emergenza del riso e delle infestanti. È attivo contro i gia-voni e in parte, ma solo nei primi stadi di sviluppo, contro altre infe-

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Il prodotto si impiega a dosi variabili in relazione allo stadio di sviluppo del giavone e cioè:

- giavone con 1-3 foglie, ma la maggior parte con 2 foglie: 10 litri per ettaro;
- giavone con 3-4 foglie: 12 litri per ettaro;
- giavone dalla quarta foglia all'inizio dell'accestimento: 15-18 litri per

Il trattamento va eseguito con risaia ed infestanti asciutte cioè to-gliendo l'acqua 3-4 giorni prima. Dopo il trattamento la risaia deve ri-manere in asciutta per almeno 24 ore: dopo di che si ripristina il livello dell'acqua mantenendolo per 6-8 giorni il più alto possibile

Per la distribuzione del prodotto si utilizza un quantitativo di acqua di 400-500 litri o più per ettaro.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os-servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Il prodotto, alle dosi d'impiego più elevate, può causare parziali necrosi o ingiallimento degli apici fogliari del riso, che si risolvono nello spazio di 6-7 giorni senza danni per la coltura.

Evitare che la miscela, per azione del vento, giunga a contatto con colture vicine sensibili come medica, trifoglio, colture orticole, fruttiferi, vite ed altre

Il prodotto non deve essere usato in miscela con fertilizzanti, insetticidi ed altri antiparassitari e non deve essere distribuito 5 giorni pri-ma e dopo l'impiego di questi prodotti altrimenti il riso può subire delle bruciature. Non eseguire il trattamento nel caso in cui si preveda una pioggia a distanza di 3-6 ore.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 30 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con i diserbanti utilizzati contro le infestanti ciperacee (es. Basagran). Non è miscibile con altri antiparassitari.

- Stabilimenti di produzione autorizzati:
 BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)
 Althaller Italia s.r.l. San Colombano al Lambro (MI)

- SCAM s.r.l. Via Bellaria, 164 - S. Maria di Mugnano (MO)

Tacile autorizzate: litri 5 - 20 -

RONILAN®

POLVERE BAGNABILE

Fungicida efficace contro botrite, monilia e sclerotinia.

RONILAN®

100 g di prodotto contengono: Vinclozolin puro g s coformulanti q.b. a g 10

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 2835 del 27/4/1978

• Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immedialamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)



IRRITANTE

Partita Nº

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueli interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ronilan è un fungicida organico in polvere bagnabile ad azione preventiva e bioccante, attivo contro le principali forme di botrite, sclerotinia e monilia. Ronilan è tollerato dalle pianle e non conferisce alcun sapore ai raccotti.

DOSI, EPOCHE E MODALITA' DI IMPIEGO

DOSI, EPOCHE E MODALITA' DI IMPIEGO
Vite: contro botrite
150-200 g per 100 litri d'acqua, impiegando per la distribuzione almeno 1000
litri di acqua per eltaro.
Il numero di interventi è strettamente dipendente dalle condizioni climatiche,
con particolare riguardo alla piovosità. In condizioni favorevoli all'attacco della
malatità si consigliano quattro trattamenti ai seguenti stadi vegetativi; line fioritura, prima della chiusura del grappolo, inizio invaiatura, tre-quattro settimane
prima della raccolta. Su varietà di vite a maturazione precoce o meno sensibili
alla malattia, possono essere sufficienti tre trattamenti: prima della chiusura
del grappolo, inizio invaiatura e tre settimane prima della raccolta. E' necessario assicurare una ricca ed uniforme bagnatura della vegetazione da proteggere ed in particolare dei grappoli.
Ronilan non influisce sulla fermentazione del mosto.

Fragola: contro botrite 100-150 g per 100 litri d'acqua impiegando per la distribuzione almeno 1000 li-tri di acqua per ettaro.

in condizioni favorevoli all'attacco della malattia intervenire nei seguenti stadi vegetativi: pre-fioritura, piena fioritura, e tre settimane prima della raccolta.

Drupacee (mandorlo, susino, albicocco, cilleglo e pesco): contro monilia -150 g per 100 litri d'acqua

- Monilia dei rami e dei fiori Trattamenti all'inizio e durante la fioritura (intervalli di 8-12 giorni).
- Monilia dei frutti Trattamenti 4-5 e 3 settimane prima della raccolta.

Inselate (lattuga, Indivia e redicchio): contro sclerotinia e botrite 100-150 g per 100 litri d'acqua. Trattare iniziando dopo il trapianto quando le piantine hanno superato lo stadio di 6-8 loglie e ripetere eventualmente l'inter-vento. Distribuire il prodotto con almeno 1 litro d'acqua per 10 metri quadrati.

Pomodoro, melanzana e peperone: contro botrite 50-80 g per 100 litri d'acqua. Trattare iniziando dopo la prima fioritura e ripete-re l'intervento ad intervalli di 10-15 giorni.

Il volume d'acqua da impiegare è calcolato in funzione dello sviluppo e della fase lenologica della pianta in modo da distribuire: fino al 2º palco fiorale 600-800 litri per ettaro e successivamente 1000-1500 litri per ettaro di politiglia

Melo e pero: contro monilia e botrite 100-150 g per 100 litri d'acqua.

Contenuto netto:

Actinida (Kiwi): contro botrite 150-200 g per 100 litri d'acqua Fagiolo e fagiolino: contro botrite e sclerotinia 80-100 g per 100 litri d'acqua.

Botrite e marciume bianco (Sclerotium) di liliacee e iridacee: aglio, cipolla, gladiolo e lulipano in pieno campo.

Aglio: 4-5 g di prodotto per kg di bulbilli (concia a secco). Cipolla: 10 g di prodotto per kg di seme (concia a secco)

Bulbose da fiore: 300 g di prodotto per 100 litri d'acqua trattamento per immersione per circa 15 minuti.

Botrite delle culture floricole: gerbera, ciclamino, geranio in pieno campo 50-80 g per 100 litri d'acqua. Trattamenti preventivi ripetuti.

Per ottenere una politiglia più omogenea è utile stemperare il prodotto in poca acqua prima di versario nel serbatoio dell'irroratrice.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Ronilan è miscibile con i più comuni fungicidi attualmente in commercio come ad esempio Polyram Combi e Kumulus S.
Ronilan è miscibile anche con i fertilizzanti logliari Hakaphos e Basfoliar 34.

nonian e miscipile anche con Terilizzanii logilari Haxapnos e Bastoliar 34. Si sconsiglia di miscelare il prodotto con politiglie fortemente alcaline. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI:

21 glorni prima del raccolto per vite, fragola, drupacee (pesco escluso), Insalate, aglio, cipolla. 14 giorni prima del raccolto per pomodoro. 10 giorni prima del raccolto per tutte le altre colture.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ef-ficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SEUSO

Marchio registrato BASF

Stabilimento di confezionamento autorizzato: SICOPA S.n.c. - Pianello Valtidone (PC)

Taglie autorizzate: g 20 (4 x 5) - 200; Kg 1 - 5

RONILAN® D COMBI

POLVERE BAGNABILE

Fungicida antibotrico.

RONILAN® D COMBI

100 g di prodotto contengono: Vinclozolin puro g Diclofluanide pura g g 25 g 25 g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Rec. Min. San. Nº 6794 del 1/10/1986

- Irritante per gli occhi
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande

- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
 immediatamente il medico
- immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acque
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Vinclozolin 25%, Diclofluanide 25%,

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazio-

ne: Diciofluenide

Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per in-gestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possi-bile discrasia ematica con urine scure.

Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ronilan D Combi deriva dall'associazione di due sostanze attive con spiccata azione antibotritica.

DOSI, EPOCHE E MODALITA' DI IMPIEGO

175-200 g per 100 litri d'acqua Vite: contro botrite Le epoche d'impiego normalmente coincidono con i seguenti stadi vege-

- tativi.

 subito dopo la fioritura;
 prima della chiusura del grappolo;
 inizio invaiatura;
- tre-quattro settimane prima della raccolta

Fragola: contro botrite 150-175 g per 100 litri d'a Si effettuano due-tre trattamenti iniziando poco prima della fioritura. 150-175 g per 100 litri d'acqua

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Ronilan D Combi è miscibile con altri fungicidi e con i fertilizzanti fogliari BASF. Gi sconsiglia di miscelare il prodotto a poltiglie fortemente alcaline. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5

RONILAN® FL

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Fungicida efficace contro botrite, monilia e sclerotinia.

RONILAN® FL

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Vinclozolin puro g 41,3 (= 500 g/l) Coformulanti q.b. a g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (Mi)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 5537 del 23/11/1983

• Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

 Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
 Immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)



IRRITANTE

Partita Nº

NORME PRECAUZIONALI

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di propin soccorso

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECHNICHE
Ronilan FL è un fungicida organico in forma liquida ad azione preventiva e bloccante, attivo contro le principali forme di botrite, sclerolinia e monilia.
Ronilan FL è tollerato dalle piante e non conferisce alcun sapore ai raccolti.

DOSI, EPOCHE E MODALITA' DI IMPIEGO

Vite: contro botrite

150-200 mi per 100 litri di acqua, impiegando per la distribuzione almeno 1000
liri di acqua per ettaro.
Il numero di interventi è strettamente dipendente dalle condizioni climaliche,
con particolare riguardo alla piovosità. In condizioni favorevoli all'attacco della
malattia si consigliano quattro trattamenti ai seguenti stadi vegetativi fine fioritura, prima della chiusura del grappolo, inizio invaiatura, tre-quattro settimane
prima della raccolta. Su varietà di vite a maturazione precoce o meno sensibili
alla malattia, possono essere sufficienti tre trattamenti: prima della chiusura
del grappolo, inizio invaiatura e tre settimane prima della raccolta. E' necessario assicurare una ricca ed uniforme bagnatura della vegetazione da proteggere ed in particolare dei grappoli.
Ronilan FL non influisce sulla fermentazione del mosto.

Fragola: contro botrite
100-150 mil per 100 litri di acqua, impiegando per la distribuzione almeno 1000
lin condizioni favorevoli all'attacco della maiattia intervenire nei seguenti stadi
vegetativi; pre-fioritura, piena fioritura, e tre settimane prima della raccolta.

Drupacee (mandorlo, susino, albicocco, ciliegio e pesco): contro monilia

- Monita dei rami e dei fiori
 Trattamenti all'inizio e durante la fioritura (intervalli di 8-12 giorni).
 Monila dei rutti
 Trattamenti 41-5 e 3 settimane prima della raccolta.

Inselate (lattuga, Indivia e radicchio): contro scierotinia e botrite 100-150 mi per 100 litri di acqua. Trattare iniziando dopo il trapianto quando le piantine hanno superato lo stadio di 6-8 loglie e ripetere eventualmente l'intervento. Distribuire il prodotto con al-meno 1 litro d'acqua per 10 metri quadrati.

Trattare iniziando dopo la prima fioritura e ripetere l'intervento ad intervalli di

Tratter iniciario dopo la prima listicità e i per la constitución de l

Lillacee e iridacee (aglio, cipolla, gladiolo e tulipano) in pieno campo: contro botirite e marciume bianco (Sclerotium) Trattamento dei bubii: 300 mi per 100 litri di acqua.

Colture floricole (gerbera, ciclamino, geranio) in pleno campo: contro botrite

50-80 ml per 100 litri di acqua. Trattamenti preventivi ripetuti

Per ottenere una pottiglia più omogenea è utile stemperare il prodotto in poca acqua prima di versarlo nel serbatolo dell'irroratrice

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Contenuto netto:

Ronilan FL è miscibile con i più comuni fungicidi attualmente in commercio co-me ad esempio Polyram Combi e Kumulus S. Ronilan FL è miscibile anche con i fertilizzanti logilari Hakaphos e Bastoliar 3d Si sconsiglia di miscelare il prodotto con politiglie fortemente alcaline.

Avvertenza: in caso di miscala con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER VITE, FRAGOLA, DRUPACEE (PESCO ESCLUSO), INSALATE, AGLIO, CIPOLLA. 14 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER POMÓDORO. 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER PESCO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso im-proprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'effica-

proprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

● Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 1 - 5

RONILAN® 20

POLVERE BAGNABILE

Fungicida efficace contro botrite, monilia e sclerotinia.

RONILAN® 20

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Vinclozolin puro 20 Coformulanti q.b. a a 100

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione:

Reg. Min. San. Nº 5690 del 29/11/1983

Partita Nº

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamre il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ronilan 20 è un lungicida organico ad azione preventiva e bloccante contro le principali forme di botrite, sclerotinia e monilia.

Ronilan 20 è tollerato dalle piante e non conferisce alcun sapore ai raccolti.

Ronilan 20 è una formulazione che si presta per essere utilizzata sia diluita in acqua per trattamenti liquidi (irrorazione) sia miscelata con prodotti polverulenli per trattamenti a secco (polverizzazione).

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

Vite: contro botrite 350-450 g per 100 litri d'acqua, impiegando per la distribuzione almeno 1000 litri di acqua per ettaro; oppure 4-5 kg per ettaro per trattamenti a secco (polverizzazione) in miscela con zolfi ventilati (20-25 kg per ettaro)

per la lotta contemporanea contro botrite o oidio.

Il numero di interventi è strettamente dipendente dalle condizioni climatiche. Possono essere richiesti 3 o 4 trattamenti da effettuarsi nelle seguenti epoche: fine fioritura, prima della chiusura del grappolo, inizio invaiatura, tre-quattro settimane prima della raccolla.

Ronilan 20 non influisce sulla fermentazione del mosto.

Fragola: contro botrite 250-350 g per 100 litri d'acqua, impiegando per la distribuzione almeno 1000 litri di acqua per ettaro. Si interviene nei seguenti stadi vegetativi: pre-fioritura, piena fioritura e tre settimane prima della raccolta.

Drupacee (mandorlo, susino, albicocco, ciliegio e pesco): contro

250-350 g per 100 litri d'acqua; agli stadi vegetativi: boccio fiorale appena visibile, inizio fioritura, piena fioritura; sei e quattro settimane prima della

Insalate (lattuga, Indivia e radicchio): contro scierotinia e botrite 200-250 g per 100 litri d'acqua. Trattare dopo il trapianto quando le pianti-ne hanno superato lo stadio di 6-8 loglie e ripetere eventualmente l'inter-

vento, Impiegare almeno 1 litro d'acqua per 10 metri quadrati

Pomodoro: contro hotrite

100-200 g per 100 litri d'acqua. Trattare iniziando dopo la prima fioritura e ripetere l'intervento ad intervalli di 10-15 giorni. Il volume d'acqua da impiegare è calcolato in funzione dello sviluppo e della fase fenologica della pianta in modo da distribuire: fino al 2º palco fiorale 600-800 litri per ettaro di poltiglia.

Botrite e marciume blanco (Scierotium) di lillacee e iridacee: aglio, cipolla, gladiolo e tulipano in pieno campo

aglio; cipolia, gatololo e tulipano in pieno campo Aglio; 10-12 g di prodotto per kg di bubbilli (conca secca). Cipolla: 25 g di prodotto per kg di seme (concia secca). Bulbose da fiore: 700 g di prodotto per 100 litri d'acqua. Trattamento per immersione per cica 15 minuti. Botrite delle colture floricole In pleno campo (gerbera, ciclamino, geranio): 100-200 g per 100 litri d'acqua. Trattamenti preventivi ripetuti.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Ronilan 20 è miscibile con i più comuni fungicidi attualmente in commercio co-me ad esempio Polyram Combi e Kumulus S, zolfi ventilati e prodotto rameici. Ronilan 20 è miscibile anche con i fertilizzanti logliari Hakaphos e Basfoliar 34. Si sconsiglia di miscelare il prodotto a politigile fortemente alcaline.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER VITE, FRAGOLA, DRUPACEE (PESCO ESCLUSO), INSALATE, AGLIO, CIPOLLA, 14 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER POMODO-RO. 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER PESCO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato Il rispetto delle suddette

le suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

● Marchio registrato BASF

Stabilimenti di produzione autorizzati:

- BASF Aktlengesellschaft - 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)
- RAFFINERIES DE SOUFRE REUNIES - Marseille (FRANCIA)
- Stabilimento di confezionamento autorizzato: SICOPA S.n.c. - Pianello Val Tidone (PC)

Taglie autorizzate: g 200: Kg 1 - 5

RONILAN® P 5

POLVERE SECCA

Fungicida per trattamenti polverulenti efficace contro botrite, monilia e sclerotinia.

RONILAN® P 5

100 g di prodotto contengono: Vinclozalin puro Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 7874 del 21/9/1989

Partita Nº

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare Immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

- NORME PRECAUZIONALI Non contaminare corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ronilan P 5 è un fungicida organico in polvere secca ad azione preventiva e bloccante, attivo contro le principali forme di botrite, sclerotinia e monilia.

Ronilan P 5 è tollerato dalle piante e non conferisce alcun sapore od odore ai raccolti

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Vite: contro botrite 20-25 Kg per ettaro Il prodotto può essere utilizzato in tutti i trattamenti previsti, ma è particolarmente indicato nei trattamenti finali cioè all'invaiatura e tre settimane prima della raccolta.

Ronilan P 5 non influisce sulla fermentazione del mosto.

Fragola: contro botrite

15-20 Kg per ettaro

Insalate (lattuga, indivia e radicchio) contro sclerotinia e botrite

15-20 Kg per ettaro

Trattare quando le piantine hanno superato lo stadio di 6-8 foglie.

Colture floricole (gerbera, ciclamino, geranio): contro botrite 2 g per metro quadrato

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA!

Il prodotto in genere si impiega da solo, tranne eventuali miscele con zolfi in polyere.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: g 500; Kg 1 - 5 - 10 - 25

RONILAN® PS

POLVERE SECCA

Fungicida per trattamenti polverulenti per la lotta contro botrite e oidio della vite.

RONILAN® PS

COMPOSIZIONE

Vinclozolin puro g Zollo puro (esente da selenio) g Coformulanti q.b. a g

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione:

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adalti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamenie il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Reg. Min. San. Nº 6935 del 22/1/1987

Partita Nº

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ronilan PS è un fungicida in polvere secca indicato per la lotta contemporanea contro botrite e oidio della vite

Contro botrite ha azione preventiva e bloccante. Ronilan PS è tollerato dalla vite, non conferisce alcun odore o sapore al raccolto e non influenza la fermentazione del mosto.

DOSI ED EPOCHE DI IMPIEGO

25-30 kg per ettaro Dosi di impiego 25-30 kg per ettaro Ronilan PS si impiega nelle stesse epoche previste per i trattamenti liquidi contro la botrite e cioè:

- fine fioritura:
- prima della chiusura del grappolo;

- inizio invaiatura:
- 3-4 settimane prima della raccolta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto si impiega da solo, tal quale.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

8 Marchio registrato BASF

Stabilimenti di produzione autorizzati:
- BASF Aktlengesellschaft - 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)
- RAFFINERIES DE SOUFRE REUNIES - Marseille (FRANCIA)

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5 - 10 - 25

RONILAN® PULVER

POLVERE SECCA

Fungicida per trattamenti polverulenti efficace contro botrite, monilia e sclerotinia.

RONILAN® PULVER

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Vinclozolin puro g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione:

Reg. Min. San. Nº 5064 del 24/11/1982

Partita Nº

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
- · Conservare fuori della portata dei bambini

- Conservare lontano da alimenti o manglini e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polver!
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ronilan Pulver è un fungicida organico in polvere secca ad azione preventiva e bloccante, attivo contro le principali forme di botrite, sclerotinia e monilia Ronilan Pulver è tollerato dalle piante e non conferisce alcun sapore od odore

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Vite: contro botrite 25-30 Kg per ettaro II prodotto può essere utilizzato in tutti i trattamenti previsti, ma è partico-25-30 Kg per ettaro larmente indicato nei trattamenti finali cioè all'invaiatura e tre settimane

prima della raccolta. Ronilan Pulver non influisce sulla fermentazione del mosto.

Fragola: contro botrite 20-25 Kg per ettaro

Insalate (lattuga, indivia e radicchio) contro sclerotinia e botrite. 20-25 Kg per ettaro

Trattare dopo il trapianto quando le piantine hanno superato lo stadio di

Pomodoro, melanzana e peperone: contro botrite 20-25 Kg per ettaro Trattare iniziando dopo la prima fioritura e ripetere l'intervento ad intervalli di 10-15 giorni.

Actinidia (Kiwi): contro botrite 25-30 Kg per ettaro Fagiolo e faglolino: contro botrite e sclerotinia

20-25 Kg per ellaro

Colture floricole in pieno campo (gerbera, ciciamino e geranio) contro botrite 2-2,5 g per metro quadrato

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto in genere si impiega da solo, tranne eventuali miscele con zolfi in

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispottato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER VITE, FRAGOLA E INSALATE.

14 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER POMODORO.

10 GIORNI PRIMA PER MELANZANA, PEPERONE, FAGIOLO, FAGIO-

LINO F ACTINIDIA.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

* Marchio registrato BASF

Stabilimenti di produzione autorizzati

- BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)
 Pasquale Mormino & Figlio S.p.A. Termini Imerese (PA)
 Pennwalt France-S.A., DIVISION R.S.R. Marseille (Francia)
 Eurozolfi S.p.A. Catania

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5 - 10 - 25

RONILAN® S

POLVERE SECCA

Fungicida per trattamenti polverulenti per la lotta contro botrite e oidio della vite.

RONILAN® S

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Vinclozolin puro

Zolfo puro (esente da selenio) g Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione:

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande

- Non manglare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adalli
 In caso di Incidente o di malessere consultare
 Immediatamente il medico (se possiblie, mostragli l'etichetta)



IRRITANTE

Reg. Min. San. Nº 5063 del 24/11/1982

Partita Nº

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ronilan S è un fungicida in polvere secca indicato per la lotta contemporanea contro botrite e oidio della vite.

Contro botrile ha azione preventiva e bioccante.
Ronilan S è tollerato dalla vite, non conferisce alcun odore o sapore al raccolto e non influenza la fermentazione del mosto.

DOSI ED EPOCHE DI IMPIEGO
Dosi di Impiego 25-30 kg. per eltaro
Ronilan S si impiega nelle stesse epoche previste per i trattamenti liquidi contro la botrite e cioè: - fine fioritura;

- prima della chiusura del grappolo;

- inizio invaiatura:
- 3-4 settimane prima della raccolta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Il prodotto si impiega da solo, tal quale.

OSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per

assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

- Stabilimenti di produzione autorizzati:
 BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)
 PASQUALE MORMINO & Figlio S.p.A., Termini Imerese (PA)
 EUROZOLFI S.p.A., Catania

- PENNWALT France S.A., DIVISION R.S.R. Marseille (FRANCIA)

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5 - 10 - 25

SALUT®

LIQUIDO EMULSIONABILE

Insetticida fosforganico a largo spettro d'azione.

COMPOSIZIONE

COMPOSIZIUNE
100 g di prodotto contengono:
Clorpirifos puro g 24,8 (= 278 g/l)
Dimetoato puro g 19,8 (= 222 g/l)
Coformulanti q.b. a g 100

Contiene cicloesanone

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6273 del 27/2/1985

- Infiammabile
- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
- · Conservare fuori della portata dei bambini
- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non mangiare, né bere, né furnare durante l'impiego
 Non respirare i vapori

- Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed
 abbondantemente con acqua e sapone
- · Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le
- dovute precauzioni Usare indumenti protettivi e guanti adatti In caso di malessere consultare il medico

(se possibile, mostrargli l'etichetta)



CONTENITORE NON PUO' ESSERE

Partita Nº

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive

Clorpirifos Dimetoato 24.8% 19.8%

le quali, entrambe separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione

colpiscono il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pre-

gangliari, le placche neuromuscolari.
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari.

Sintomi ricotina (di seconda compasa), asterna e paraisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.
Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.
Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.
Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità).

Terapla: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atro-

N.B. Dimetoato: poco efficace la pralidossima

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

E' un prodotto di combinazione tra Clorpirilos (principio attivo del Dursban) ed il Dimetoato. Ha un larghissimo spettro d'azione ed agisce per contatto, per inalazione e per ingestione.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Agrumi: contro cocciniglie, dialeurodidi (es. Dialeurodes citri), mosca della frutta, alidi, tignola 125-150 ml per 100 litri di acqua
formiche (formica argentina) 250-300 ml per 100 litri di acqua
Irrorazione del terreno in ragione di 1000 litri di miscela per ettaro.

Melo e pero: contro carpocapsa, psilla, tortricidi, cocciniglie, afidi, tentre-dini, tingidi, maggiolino, zeuzera 125-150 ml per 100 litri di acqua Barbabletola e tabacco: contro altica, nottua (es. Mamestra spp.)

1,25-1,5 litri di prodotto in 600-800 litri di acqua per ettaro

Per la lotta contro le nottue il prodotto può essere utilizzato anche come

esca con crusca e melasso al 2,5-3% di formulato, distribuendo 50 kg per ettaro dell'esca preparata

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Salut è compatibile con la generalità degli antiparassitari, eccezion fatta per i polisolluri di calcio e di bario.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta

Non ripetere il trattamento prima che siano trascorsi 12 mesi.

Rischl di nocività

Salut è nocivo per gli insetti utili, il bestiame, gli animali domestici ed è altamente tossico per i pesci

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 30 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER LE COLTURE DI MELO E PERO; 60 GIORNI NEL CASO DI AGRUMI, BARBABIETOLA E TABACCO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

SOLARAM CF

POLVERE BAGNABILE

Fungicida ad azione sistemica e di contatto per la lotta contro la peronospora della vite

SOLARAM CF

COMPOSIZIONE

100 q di prodotto contengono:

g 10 Oxadixil ouro Folpet puro 40 a 15 Rame metallo

(sotto forma di rame ossicioruro) Coformulariti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6328 del 18/4/1985

Partita N°

- Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione
 Possibilità di effetti irreversibili

- Irritante per gli occhi
 Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare fontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargli l'etichetta)



Contenuto netto:

IL CONTENITORE

NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.
 E obbligatorio l'uso di occhiali e maschera durante la manipolazione e l'impie

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

informazioni Per II. Medico Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Oxadixil 10%, Folpet 40%, Rame metallo 15%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

irmante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure.

rotpati intrante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con lotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastrontestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, antima); interessamento del SNC con irritabilità o depressione, possibili anemia e nelropatia (emeturia, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Rame ossicioruro
Denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e
renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde,
bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, colicne addominali, ittero emoilico, insufficenza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo, Irritante cutaneo ed oculare.

Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Solaram CF è un antiperonosporico che deriva dall'associazione di tre sostanze atti-ve ad azione combinata l'una, l'Oxadixil che agisce per via sistemica ed ha azione specifica, preventiva e curativa, di lunga durata, le altre, il Folpet ed il Rame che agiscono per contatto ed hanno azione polivalente

Solaram CF consente l'adozione di programmi di lotta antiperonosporica indipen-denti dall'andamento delle piogge e dallo sviluppo della superficie logliare

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Vite: contro peronospora 200-250 g per 100 litri d'acqua (2-2,5 Kg per ettaro) il primo tratamento si effettua quando si verificano le condizioni idonee per l'infezione primaria; i trattamenti successivi ad intervalli di 14 giorni fino a pre-chiusura

grappolo. Si consiglia di non effettuare più di quattro trattamenti. Per eventuali trattamenti supplementari utilizzare invece prodotti tradizionali.

Avvertenza

Qualora si verilicasse una non efficacia del trattamento, che determina la permanenza di ceppi non sensibili alle fenilammidi, sospendere l'impiego del prodotto e sostiturio con un fungicida di copertura.

Non applicare mai sui vivai di vite.

Preparazione della poltiglia Stemperare il prodotto necessario in poca acqua, quindi versare nel serbatoio man-tenendo la miscela in agitazione.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Solaram CF è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra o acida. Non è miscibile con politiglia bordolese e olio bianco.

Avvertenza: devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olii minerali

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inotire essere osservate le norme precauzionali pris-scritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ

Non si deve trattare durante la fioritura

RISCHI DI NOCIVITÀ

È tossico per i pesci e gli insetti utili.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER LE UVE DA TAVOLA. SULLE UVE DA VINO SOSPENDERE I TRATTAMENI 40 GIORNI PRIMA DELLA VENDEMMIA PER NON OSTACOLARE LA FERMENTA-ZIONE DEI MOSTI.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5 - 10

SOLARAM F

POLVERE BAGNABILE

Fungicida ad azione sistemica e di contatto per la lotta contro la peronospora della vite

SOLARAM F

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: g 10 g 35 Oxadixil puro Folpet puro g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6327 del 18/4/1985

Nocivo a contatto con la pelle e per Ingestione
 Possibilità di effetti irreversibili

- Irritante per gli occhi
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande

- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

Contenuto netto:



NOCIVO

Partita Nº

- NORME PRECAUZIONALI
 Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
 Non operare contro vento.
 E obbligatorio l'uso di occhiali e maschera durante la manipolazione e l'impiego del prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive

Oxadixii 10%,
Folpet 35%,
le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Oxadixil

Oraciam Tritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile di scrasia ematica con urine scure.

Folpet

Folpet Irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizza-zione e resistenza a terapia; irritazione gastrointestinale (bruciori gastroe-sofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardio-circolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con ir-ritabilità o depressione; possibili anemia e nefropatia (emaluria, proteinu-ria, urobilinogeno nelle urine).

Terapia: sinformatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Solaram F è un antiperonosporico che deriva dall'associazione di due sostan-ze attive ad azione combinata; l'una, l'Oxadixii, che agisce per via sistemica ed ha azione specifica, preventiva e curativa, di lunga durata; l'altra, il Folpet, che agisce per contatto, ed ha azione polivalente:

Solaram F consente l'adozione di programmi di lotta antiperonosporica indi-pendenti dall'andarmento delle piogge e dallo sviluppo della superficie fogliare

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Vite: contro peronospora 200-250 g per 100 litri d'acqua (2-2,5 Kg per ettaro). Il primo trattamento si effettua quando si verificano le condizioni idonee per l'infezione primaria; i trattamenti successivi ad intervalli di 14 giorni lino a prechiusura grappolo.

Si consiglia di non effettuare più di quattro trattamenti. Per eventuali tratta-menti supplementari utilizzare invece prodotti tradizionali.

Avvertenza

Avvertenza Qualora si verificasse una non efficacia del trattamento, che determina la per-manenza di ceppi non sensibili alle fenilammidi, sospendere l'impiego del pro-dotto e sostituirlo con un fungicida di copertura. Non applicare mai sui vivai di vite.

Preparazione della politiglia Stemperare il prodotto necessario in poca acqua, quindi versare nel serbatoio mantenendo la miscela in agitazione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Solaram F è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra o acida. Non è miscibile con poltiglia bordolese e olio bianco

Avvertenza: devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olii minerali Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzonali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicizzione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITÀ

È tossico per i pesci e gli insetti utili

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER LE UVE DA TAVOLA. SULLE UVE DA VINO SOSPENDERE I TRATTA-MENTI 40 GIORNI PRIMA DELLA VENDEMMIA PER NON OSTACOLARE LA FERMENTAZIONE DEI MOSTI.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5 - 10

SOLARAM MS 8-56

POLVERE BAGNABILE

Fungicida ad azione sistemica e di contatto per la lotta contro peronospora della vite e del pomodoro

SOLARAM MS 8-56

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 8 2 49,8 Oxadixil puro Metiram puro Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6330 dei 18/4/1985

Partita Nº

- Nocivo per Ingestione
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare le polvere
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico

- (se possibile, mostrargil l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenulo netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento. È obbligatorio l'uso di occhiali e maschera durante la manipolazione e l'impiego del prodotto

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
 Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle sequenti sostanze attive Oxadixil

8 %. 49.8%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione.

Oxedixil
Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolon addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure

Metiram Cule: artiema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: uritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiliorme, sensibilizzazione: SNC; atassia, cefalea, confu-

proncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC; alassia, cefalea, confusione, depressione, iporellessia.

N.B. – Elfetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrave fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Solaram MS 8-56 è un antiperonosporico che deriva dall'associazione di due sostanze attive ad azione combinata; l'una, l'Oxadixil, che agisce per via sistemica ed ha azione specifica, preventiva e curativa, di lunga durata; l'altra, il Metiram, che agisce per contatto ed ha azione polivalente.

Solaram MS 8-56 consente l'adozione di programmi di lotta antiperonosporica indipendenti dall'andamento delle piogge e dallo sviluppo della superficie fogliare.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Vite: contro peronospora 250-300 g per 100 litri d'acque (2,5-3 Kg per ettero). Il primo trattamento si ellettua quando si verificano le condizioni idonee per l'infezione primaria; i trattamenti successivi ad intervalli di 14 giorni fino alla

pre-chiusura del grappolo.

Si consiglia di non ell'ettuare più di quattro trattamenti. Per eventuali tratta-menti supplementari utilizzare invece prodotti tradizionali.

Pomodoro: contro peronospora (solo fino alla prima fioritura).

250 g per 100 litri d'acqua

Avvertenza

Oualora si verificasse una non efficacia del trattamento, che determina la per-manenza di ceppi non sensibili alle fenilammidi, sospendere l'impiego del pro-dotto e sostituirlo con un fungicida di copertura. Non applicare mai sui vivai di vite.

Preparazione della pottiglia Stemperare il prodotto necessario in poca acqua, quindi versare nel serbatoio mantenendo la miscela in agitazione.

Divieto d'impiego in serre e su colture diverse da quelle Indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Solaram MS 8-56 é miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra o acida Si sconsiglia di usarlo in associazione con antiparassitari a reazione fortemen-te alcalina e con concimi logliari ad elevato contenuto di boro.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

Evitare le miscele con concimi fogliari contenenti boro

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ef-

ficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglle autorizzate: Kg 1 - 5 - 10

SOLARAM MS 10-56

POLVERE BAGNABILE

Fungicida ad azione sistemica e di contatto per la lotta contro peronospora della vite e del pomodoro

SOLARAM MS 10-56

100 g di prodotto contengono:

Oxadixil puro g 10 Metiram puro Coformulanti q.b. a 49 8

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6329 del 18/4/1985

Partita No

- Nocivo per Ingestione
- Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata dei bambini

- Conservare lortano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polver!
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- NOMME PRECADZIONALI Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento. È obbligatorio l'uso di occhiali e maschera durante la manipolazione e

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
 Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Oxadixil 10 %, Metiram 49,8 %

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Oxadixít

Tritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure.

Metiram

Metiram
Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione: occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, ipporeflessia
N.B. – Effetto antabuse; si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdia di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni,

CARATTERISTICHE TECNICHE

Solaram MS 10-56 è un antiperonosporico che deriva dall'associazione di due sostanze attive ad azione combinata; l'una, l'Oxadixil, che agisce per via sistemica ed ha azione specifica, preventiva e curativa, di lunga durata; l'altra, il Meliram, che agisce per contatto, ad azione polivalente.

Solaram MS 10-56 consente l'adozione di programmi di lotta antiperonospori-ca indipendenti dall'andamento delle piogge e dallo sviluppo della superficie

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Vite: contro peronospora 200-250 g per 100 litri d'acque (2-2,5 Kg per ettaro). Il primo trattamento si effettua quando si verificano le condizioni idonee per l'infezione primaria; i trattamenti successivi ad intervalli di 14 giorni fino alla

pre-chiusura del grappolo. Si consiglia di non ell'ettuare più di quattro trattamenti. Per eventuali tratta-menti supplementari utilizzare invece prodotti tradizionali.

200 g per 100 litri d'acqua Pomodoro: contro peronospora

(solo lino alla prima lioritura)

Avvertenza

Qualora si verificasse una non efficacia del trattamento, che determina la per-manenza di ceppi non sensibili alle leniammidi, sospendere l'impiego del pro-dotto e sostituirlo con un fungicida di copertura. Non applicare mai sui vivai di vite.

Preparazione della poltiglia

Stemperare il prodotto necessario in poca acqua, quindi versare nel serbatoio mantenendo la miscela in agitazione

Divieto d'impiego in serra e su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Solaram MS 10-56 é miscibile con oli antiparassitari a reazione neutra o acida. Si sconsiglia di usario in associazione con antiparassilari a renzione forte-mente alcalina e con concimi logliari ed elevato contenuto di boro.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescrite per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

Evitare le miscele con concimi fogliari contenenti boro.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

Un improgra imprograto. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SEUSO

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5 - 10

TERPAL® C

SOLUZIONE ACQUOSA

Regolatore di crescita per cereali (frumento, orzo, segale)

$\mathsf{TERPAL}^{ ext{@}}$ C

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: g 27,2 (= 305 g/l)

Clormequat puro (contiene cloruro di colina) Etefon puro

Coformulanti q.b. a

g 13,8 (=155 g/l)

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6245 del 7/2/1985

Partita N

- · Nocivo per ingestione
- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non manglare, né bere, né fumare durante l'implego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico
- · Usare guanti adatti
- · In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto nello:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

Clormequat 27,2%, 13,8%, Etefon

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi-

cazione:

Clormequat Irritante per cute e mucose; effetti anticolinesterasici riscontrati nell'animale da esperimento con contrazioni tonicocloniche e de-

pressione respiratoria. Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Terpal C è un regolatore di crescita che, ostacolando temporaneamente la formazione delle sostanze che determinano l'allungamento delle cellule, induce un accorciamento ed un ispessimento degli internodi dei culmi e quindi una maggiore resistenza all'allettamento. Ció rende possibile una più spinta concimazione azotata con conse-guenti maggiori rese produttive. L'impiego del Terpal C aumenta la resistenza delle piante al gelo, alla

siccità, alle concentrazioni saline e agli attacchi parassitari (animali e vegetali)

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Il prodotto si applica per via fogliare nel periodo compreso tra lo stadio di secondo nodo e l'emissione dell'ultima foglia sul culmo principale

Frumento e orzo Segale

2-2,5 litri per ettaro 1,5-2 litri per ettaro

Per la distribuzione del prodotto si adopera un quantitativo di acqua non inferiore a 200 litri per ettaro

Il trattamento con Terpal C può essere associato all'intervento con lungicidi purché venga rispettata l'epoca d'impiego sopra indicata. Eventauli trattamenti erbicidi, invece, devono essere eseguiti prima dell'applicazione di Ternal C.

un applicazione di repai c.
Il prodotto può esplicare completamente la sua azione se non intervengono piogge entro 4-5 ore dalla sua applicazione.

Evitare di trattare seminati che presentino sintomi di carenza nutri-

zionale o danneggiati da ristagni d'acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Terpal C è miscibile con Bavistin, Calixin e con concimi fogliari BASF. E' possibile la miscela con concimi azotati, ma data l'epoca d'impie-go prevista, non oltre la dose di 10 kg per ettaro di azoto. Sconsigliabile la miscela con fungicidi del gruppo dei ditiocarbammati.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os-servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti

da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 1 - 5

U 46[®] COMBI-GRAN

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante selettivo del frumento e cereali minori, ad ampio spettro di azione

U 46° COMBI-GRAN

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:
 Diclorprop puro
 g
 29.9 (= 350 g/l)

 (da g 35,6 di sale dimetilamminico puro)

 MCPA puro
 g
 8,6 (= 100 g/l)
 MCPA pure g 8,6 (= 100 g/l) (da g 10,5 di sale dimetilamminico puro) Mecoprop puro g 12,8 (= 150 g/l) (da g 15,5% di sale dimetilamminico puro) Coformulanti q.b. a q 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato R Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N. 3563 del 15/3/1980

Partita N

- · Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
- Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico

 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi
- gli occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre collure o corsi d'acqua Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Traltasi di associazione delle seguenti sostanze attive Dictorprop 29.9%. MCPA 8.6%.

Mecoprop 12.8%

le quali, entrambe separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi cazione

cazione: Irritanti per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringoa ed esolagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea iperterma sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini atassia iporellessia, nevriti e neuropalie periferiche, parestesie, paralisi, tremori convulsioni ipotensione arteriosa tachicardia e vasodilatazione allerazio ni ECG. Muscoli dolenzia, rigidita, fascicolazione gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico. Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

U 46 Combi-Gran è un discribante di post-emergenza ad ampio spettro di azio ne che risulta costituito dalla combinazione di fre diversi principi attivi (Diclo:

ne che risulta costituito dalla combinazione di fre diversi principi attivi (Delectoro, MCPA, Mecoprop) che si integrano fra di foro Questa combinazione per mette praticamente di distruggere o di controllare tutte le refee infestanti a logita larga che si trovano nei cereali. U 46 Combi-Gran non controlla invece le gra minacce spontanee comic ad esempio Agropyron. Avena fattua, Alopiccirus Poa U 46 Combi-Gran agisce per assorbiniento logilare. E necessario pertanto operare su infestanti gia emerse ed in fase di vegetazione attiva. Infestanti sensibili all U 46 Combi-Gran. Agrostemma githago. Amaranthius spp. Anagallis spp. Attiplex spp. Cup sella bursa pastoris. Cirsium arvense. Centaurea cyanus. Chenopodium spp. Convolvulus arvensis. Fumaria officinalis. Galinisoga spp. Galium aparine. Lamium purpureum. L'epidium sativum. Matricaria chamomilla. Mercurialis annua. Myosolis spp. Papaver rhoeas. Polygonum convolvulus. Polygonum persicaria. Ranunculus spp. Sandix spp. Standix pecteri-veneris. Senecio spp. Silene spp. Sinapis arvensis. Sonchus arvensis. Spergula arvensis. Stellaria spp. Thiaspi arvense. Veronica spp. Vicia spp. nica spp - Vicia spp

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Frumento e cereali minori 3-4 litri per ettaro da distribursi con 300-400 litri di acqua. Il trattamento dovrà essere effettuato nel periodo compreso tra la line dell'accestimento e l'inizio dello stadio di botticella della coltura. In presonza di inlestazioni di Cirsum occorre attendere che l'infestante abbia raggiunto l'altezza di almeno 15 20 cm. Si consiglia di operare in giornate

con temperature dell'aria superiori a 12 C ed inferiori a 25 C. Evitare di eseguire rullature o erpicature durante le due settimane che precedono o seguione il trattamento diserbanti. Alfinche il prodotto possa esplicare la sua migiore attività erbicida non devianno verificarsi precipi tazioni povose nelle 4.5 cre successive al trattamento. E possibile invece elflettuare il diserbo di coreali bagnati di ruginda, purche si eviti lo sgocciolamento del liquipo di irrorazione. Non operare su colture danneggiate dal fredoo e da prolungati ristagni di acqua e quando si prevedano gelate o forti abbassamenti di temperatura.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

U 46 Combi-Gran é miscibile con Calisin. Basistin e Cycocc I 50. Il prodotti dó vranno essere miscelati nel serbatoro dell'irroratrice immediatamente prima della distribuzione. Mantenere la soluzione in costante agrazzone. U 46 Com bi Grani con le stesse modalità, e miscibile inoltre con i fertifizzanti fogliari Ba stoliar 34 e Agrilon Microcomo

Avvertenza: in caso di miscula con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Di cano arcate esserie osseri ate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di infossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Non trattare cereali consociati o da consociare con leguminose foraggere indiare certair consociato di consociato per confegorimosi diaggere impedica triloglio) perché fitotossico. Il prodotto puo essere Litotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili esserdo il prodotto dannoso a frutifieri vite, pioppi, ortaggi e a lutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate. per altri trattamenti antiparassitari

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso e pericoloso

Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e condizione essenziale per assicurare Lef-

ficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchiollegistrato BASE

Taglie autorizzate: litri 1 - 20

U 46[®] D-FLUID

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante selettivo dei cereali

U 46° D-FLUID

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:
2,4 D puro g 58 (= 700 g/l)
(da g 69,5 di sale dimetilamminico puro)
Colormulanti q.b. a g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N 0133 del 23 7 1971

Partita N

- Nocivo per ingestioneRischio di gravi lesioni oculari
- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

- Conservare ioniano da alimenti o mangimi e da bevaride
 Non mangiare, n'e bere, n'e fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le
- dovute precauzioni

 Usare guanti adatti e proteggersi gli occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: litri 1

- NORME PRECAUZIONALI Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esolagea: irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidità, fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare

Terapia: sintomatica. Ospedalizzare.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Attivo contro infestanti a foglia larga e specificamente contro Convolvulus arvensis, Polygonum spp., Taraxacum officinale.

Grano e orzo

1-1,5 litri per ettaro

0,5-1 litri per ettaro

Si versa la quantità prestabilità di U 46 D-Fluid direttamente nel tota-

le quantitativo di acqua, mescolando con cura. Si consiglia di effettuare il trattamento preferibilmente in assenza di vento, con tempo non tendente al piovoso e con temperature dell'aria non inferiori a 12°C.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Di massima si sconsiglia di miscelare il prodotto con altri formulati in commercio salvo casi particolari da esaminare con il nostro Servizio

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più ungo. Devono inotire essere os-servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in eti-chetta. Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili essendo il prodotto dannoso a fruttiferi, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-

curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

*Marchio registrato BASF

U 46[®] DP-FLUID

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante selettivo dei cereali

U 46° DP-FLUID

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:
Diclorprop puro g 5
(da g 63,7 di sale dimetilamminico puro)
Cotormulanti q.b. a g 100 53,5 (= 600 g/l)

CLASSE II

BASE Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N. 0022 del 20/7/1971

Partita N

- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
 Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini

- Conservare lori della portata del bambini
 Conservare loritano da alimenti o mangimi e c i bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi
- gli occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: litri 1

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle musintomi: irritante per cute e mucose inno alu ucerazione delle mu-cose oro-laringea ed esofagea: irritante oculare, miosi. Nausea. vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diar-rea. Danni al SNC: verligini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuro-patie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipoten-sione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidità, fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Terapia: sintomatica, Ospedalizzare,

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Attivo contro infestanti a foglia larga e specificamente contro Galium spp., Polygonum hydropiper, Scirpus maritimus, Stellaria spp. È più efficace del 2.4 D contro Polygonum spp., Tussilago farfara, Viola arvensis.

Grafio, avena, orzo, riso
Si versa la quantità prestabilità di U 46 DP-Fluid direttamente nel to-tale quantitativo di acqua, mescolando con cura.
Si consiglia di effettuare il trattamento preferibilmente in assenza di vento, con tempo non tendente al provoso e con temperature non in feriori a 12°C.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Di massima si sconsiglia di miscelare il prodotto con altri formulati in commercio, salvo casi particolari da esaminare con il nostro Servizio

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os-servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in eti-chetta. Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili, essendo il prodotto dannoso a fruttiferi, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e pengli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

* Marchio registrato BASF

U 46° KV COMBI FLUID

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante selettivo dei cereali.

U 46° KV COMBI FLUID

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Mecoprop puro g 38 (= 400 g/l)
ida g 46,0 di sale dimetilamminico puro)
2.4 D puro g 11,5 (= 120 g/l)
ida g 13,8 di sale dimetilamminico puro)
Coformulanti q.b. a g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N 0137 del 22 7 1971

Partitait,

- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
 Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle

- Irritante per la peile
 Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi
 gli occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico
 (se nossibile mostrardii l'etichetta)
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: litri 1

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Traitas d'associazione de le seguent isostanze attive. Mecoprodi 38 ns. 2.4.D 11,5%.

2.4.0 (11,5%), le qual, entrambé separatamente, provocano i seguenti sintomi

imitante per cure e mucose ino all'uncerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea irritante oculare, miosi Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sucorazione, colori addominali, diarrea. Dan-ni al SNC i verigini, atassia, porefiessa, nevriti e neuropatie pe-riferiche, parestesie, para si, tremori, convulsioni i gotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli do enzia ingrata, l'ascicciazione igli spasmi muscolari in genere pre-cedono di podo la mode. Exitus per collasso vascolare perferico

Terapia: sintomatica: Ospedalizzare

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI. EPOCHE E MODALITA DI IMPIEGO

DUSI, EPOCHE E MODALITA DI IMPIEGO. Frumento 344 m per ettaro contro le infestanti a fogial larga e specificaran ente contro. Balum sobile. Ste aria. Trattamenti dalla fine de laccest mento a inizio de o stado di bottoce. Billudia rettamente ne cuantitati o totale di accula, mesco ando con cura. Si consigna di emetuare il trattamento prefer o mente in lassenza di vento con tempo non tendente ai picioso e con temperature non instrumenta o con

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Drimassima si sconsigila di imiscelare il prodotto con altri formulati in commercio sa vo casi particolari da esaminare con il nostro Servizio Tecnico.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

.. prodotto puo essere fitotossico per la colture non indicate in etichetta. Evitare che la misceia giunga a contatto con colture vicine sensibili essendo il prodotto dannoso a fruttiferi, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per a tri trattamenti antiparassitari.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

l'rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

"Marchio registrato BASF

U 46[®] KV-ESTER

LIQUIDO EMULSIONABILE

Diserbante selettivo dei cereali, prati e pascoli

U 46° KV-ESTER

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Mecoprop puro g 52 (= 552 g/l)

(da g 76,2 di estere butilglicolico puro)

Colormulanti q.b. a g 100

CLASSE II

BASE Italia Sna Sede legale: Via Marconalo, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 0139 del 15/6/1971

Partita N

- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
 Irritante per gli occhi e la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori

- Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargli l'elichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: htri 1

- NORME PRECAUZIONALI - Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante oculare, miosi. Nausea vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuro-patie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidità, fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare

Terapia: sintomatica. Ospedalizzare Controindicazioni: non provocare il vomito Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Attivo contro le infestanti a foglia larga e specificatamente contro Ga lium spp., Scirpus maritimus e Stellaria spp. È più efficace del 2,4 D contro Tussilago fartara, Senecio vulgaris, Ve

ronica spp., Viola arvensis.

Prati e pascoli 3-4 litri per ettaro e per diserbo localizzato 0,5-1% Si versa la quantità prestabilita di U 46 KV-Ester direttamente nel

quantitativo totale di acqua, mescolando con cura. Si consiglia di effettuare il trattamento preferibilmente in assenza di vento, con tempo non tendente al piovoso e con temperature non in-

DA NON APPLICARE CON MEZZI AFREI

COMPATIBILITA

Di massima si sconsiglia di miscelare il prodotto con altri formulati in commercio salvo casi particolari da esaminare con il nostro Servizio Tecnico.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili essendo il prodotto dannoso a fruttiferi, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori por-tati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

"Marchio registrato BASE

U 46° KV-PULVER

POLVERE BAGNABILE

Diserbante selettivo ad azione ormonica.

U 46° KV-PULVER

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Mecoprop puro g
(da g 84,8 di sale sodico puro)
Colormulanti q.b. a g 10

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 0070 del 20/7/1971

Partita No

- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
 Rischio di gravi lesioni oculari
- · Irritante per la pelle
- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polverl
 Evilare il contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
- Usare Indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gil occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: Kg. 1

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esoflagea, irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia rigidità, fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Terapia: sintomatica, Ospedalizzare

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

U 46 KV-Pulver nelle ricaie distrugge l'alisma (cuciara, mestolaccio), lo scirpo mucronato (quadriton, bech de sgnepa, erbuscin, gugella, lans), la puretta, il quadrello e combatte inoltre efficacemente lo scirpo marittimo Il trattamento si ellettua dopo che il riso ha emesso la quinta loglia ed in genere nel periodo in cui si usa eseguire la monda a mano (prima quindicina di giugno); sui risi trapiantati si tratta finita la crisi di radicamento (malattia). Prima del trattamento si abbassa il livello dell'acqua fino a sco-

(malatita). Frima del trattamento si abbassa il livello dell'acqua lino a sco-prire buona parte della vegetazione.
U 46 KV-Pulver si impiega alla dose di 2.5-3 kg per ettaro, la dose massi-ma va preferita quando l'infestante prevalente è lo scirpo marittimo e quando la temperatura ambientale non supera i 23-25 C. A temperature

superiori si adotta la dose minima o quella intermedia. I vivai si diserbano pochi giorni prima dello sradicamento impiegando 1,2-1,3 kg di U 46 KV-Pulver per ettaro.

Nel diserbo del frumento U 46 KV-Pulver va preferito quando si tratta di combattere il Galium, infestante notoriamente resistente ai comuni preparati ormonici; inoltre U 46 KV-Pulver è altamente attivo contro Stellaria e altre comuni infestanti.

La sua azione è meno efficace contro camomilla, papavero e fiordaliso La sua azione e meno efficace contro camomilla, papavero e flordaliso. U 46 KV-Pulver si impiega alla dose di 2,5-3 kg per ettaro. L'applicazione si esegue dalla fine dell'accestinamento a poco prima della fase di botti-cella; operare con temperatura ambientale non inferiore a 10-12°C. Contro alcune infestanti l'effetto dell'U 46 KV-Pulver si manifesta dopo

10-15 giorni. Non si deve operare con U 46 KV-Pulver su frumenti trase minati con triloglio ed erba medica. La semina del triloglio e dell'erba medica nei terreni diserbati con U 46 KV-Pulver può avere luogo 15 giorni dopo l'intervento, previa erpicatura

Preparazione della politglia la politglia di U 46 KV-Pulver si prepara versando l'erbicida direttamente nel quantitativo totale di acqua, agitando con cura, si impiegano 400-600 litri di acqua per ettaro a seconda del lipo di irroratrice di cui si dispone

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Di massima si sconsiglia di miscelare il prodotto con altri formulati in commercio salvo, casi particolari da esaminare con il nostro Servizio Tec-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della iniscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili essendo il prodotto dannoso a fruttiferi, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetuta. mente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentiti "ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed aglı anımalı

DA NON VENDERSUSEUSO

200-300 g

200-300 g

ZIRAM

Fungicida organico.

POLVERE BAGNABILE

ZIRAM

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Ziram puro Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 3942 del 13/10/1980

Partita Nº

- Nocivo per Ingestione
 Irritante per la pelle
- · Conservare fuori della portata del bambini

- Conservare lucit della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non manglare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargll l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Colture ortive (asparago, cipolla, lattuga, pomodoro)

contro alternaria, bremia, peronospora, septoria

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Contenuto netto: Kg 1

Colture floreali (garofano)

contro ruggine

COMPATIBILITA:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depres-

sione, iporeflessia.

N.B. — Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachi-cardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pattido e l'ipoten-sione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Ziram trova impiego in frutticoltura (albicocco, pesco, ciliegio, susino, mandorlo, melo e pero) su colture ortive (asparago, cipolla, lattuga, pomodoro) e su colture floreali (garofano).

g per 100 litri d'acqua

Drupacee (albicocco, ciliegio, pesco, susino, mandorlo)

contro bolla, corineo e ticchiolatura: - trattamenti autunnali e invernali

- trattamenti durante la vegetazione

500-700 g 200-300 g

Pomacee (melo e pero)

contro ticchiolatura: - trattamenti pre- e post-fiorali - trattamenti durante la vegetazione

200-300 g 200 g

Ziram è miscibile con i più comuni insetticidi e fungicidi in commercio.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Varietà di pere sensibili allo Ziram: Cannellina, Gentil Bianca, Gentilona, Spadona d'Estate.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deri-

vanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

FUMATHANE

Soluzione fumigante per la disinfezione del terreno Marchio registrato dalla Rohm and Haas Co Philadelphia-USA



COMPOSIZIONE: 100 g. di prodotto contengono

gr. 32, 7 (=380 gr/1) q.b a gr 100

Metam-Sodio puro Coformulanti

Principio attivo:

NOCIVO

NATURA DEL RISCHIO R 22 Nocivo ner innes

22 Nocivo per ingestione 38 irritante per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA

- 2 Conservare fuori della portata dei bambini
 - Conservare il recipiente ben chiuso.
- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

13

- Non mangiare né bere né fumare durante l'impiego. 20/21
 - Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
 - Usare indumenti protettivi e guanti adatti. 24/25 36/37 44
- In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

Officina di produzione P.zza E. Baslini, 1 BASLINI S.p.A Freviglio (BG) Via Barozzi, 8 20122 Milano BASLINI S.p.A

Registrazione del Ministero della Sanità N. 0565 del 15.1.1972

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

CONTENUTO L.

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI

CLASSE II

Non operare contro vento. Non contaminare corsi d'acqua

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintonii CUTE eritema dermatti, sensibilizzazione.
OCCHIO conguniivite irritativa, sensibilizzazione, APPARATO RESPIRATORIO, irritazione delle prime vie aeree broncopalia asmairtorme sensibilizzazione.
SNC atassa cetalea confusione, depressione, iporefliessia.
N.B.:

effetto antabuse, si ventica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ordissa, vertigini, ipoten-sione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e i ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza

Terapia sintomatica CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

GENERALITÀ

Il FUMATHANE e un prodotto fumigante che deve le sue proprietà fungicide e collaterali al gas (Methisotio-cianato di sodio). Che si produce nel terreno a seguito della sua decomposizione le sso viene impegato nel trattamento preventivo del terreno per combattere i parassiti fungini aggenti dai marciumi radicali, marciumi dei colletto, avvizzimento delle pianine, quali Fusariumi - Verticiliumi - Phialophora - Pythiumi - Phytophora -- Phizotronia Il FUMATHANE svolge nel contempo altre interessanti azioni collaterali e cioè: azione erbicida, azione ne-matocida sulle forme libere, azione insetticida

MODALITÀ D'IMPIEGO

Preparazione del terreno · Per ottenere i migliori risultati e cioè una penetrazione e diffusione perfetta. Il terreno deve essere ben sminuzzato e piutlosto umido. Sostanza organica · Il tetame e la torba devono essere interrati un mese prima del trattamento. • Sostanza organica · Il tetame e la torba devono essere interrati un mese prima del trattamento. • • Temperatura · Al momento del applicazione la temperatura del terreno non deve essere inferiore a 14°C.

e non superiore i 32°C. Applicazione - Il FUMATHANE deve essere distribuito in modo uniforme nell'acqua mediante un irroratore a spruzzo o mediante l'impianto di irrigazione a pioggia. Per piccole superfici può essere impiegata i annaf-

Immediatamente dopo. l'appezzamento trattato deve essere sottoposto ad una lenta irrigazione, fino a quando il terreno risultera bagnato ad una profondita di cm. 25-30. E possibile distribuire il FUMATHANE anche con patto intertore prairicando i fori a distanza di cm. 15-18 come massimo, e defletiuando subito dopo una irrigazione superficiale di qualche cm. Diecciodici giorni dopo il trattamento lavorare superficialmente il terreno per tavorire la dispersione dei gas originatisi dal FUMATHANE, indi attendere ancora. 20-30 giorni prima

di procedere alla semina od al trapianto DOS/ La dose normale di FUMATHANE è di 1 850/Ha (= Kg. 1000 Ha). Tale dose dovrà essere portata a.t. 1280/1700 Ha. (= Kg. 1500-2000/Ha) quando si operi su terreni pesanti od infettati principalmente da verticillosi o fialoforosi

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITÀ

il FUMATHANE non e compatibile con altri fumiganti del suolo. Evitare perianto la mescolanza e dovendo applicare anche nematocidi fare due applicazioni separate a distanza di 2·5 giorni.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni Rischi di nocività: Il prodotto è nocivo per gli animali domestici ed il bestiame e tossico per i pesci

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Soluzione fumigante per la disinfezione del terreno Marchio registrato dalla Rohm and Haas Co Philadelphia-USA

COMPOSIZIONE: 100 g. di prodotto contengono

Metam-Sodio puro Principio attivo: Coformulanti

gr. 39,1 (=450 gr/1) q.b a gr

NOCIVO

NATURA DEL RISCHIO

22 Nocivo per ingestione 38 Irritante per la pelle

Œ

CONSIGLI DI PRUDENZA

- 2 Conservare fuori della portata dei bambini S
 - Conservare il recipiente ben chiuso.
- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. 13
 - Non mangiare né bere né fumare durante l'impiego 20:21 | 24:25 | 36:37 | 44 |
 - Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
- In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli I etichetta) Usare indumenti protettivi e guanti adatti

Officina di produzione BASLINI S.p.A P.zza E. Baslini, 1 Treviglio (BG) BASLINI S.p.A Via Barozzi, 8 20122 Milano

Registrazione del Ministero della Sanità N 0357 del 22 1 1971

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

CONTENUTO L

TAGLIE AUTORIZZATE: L.

ARTITA N.

CLASSE II

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Sintom: CUTE: entema, dermatti, sensibilizzazione: OCCHIO: congunitivite riritazione delle prime vie aeree, broncopalia asmaitforme, sensibilizzazione: APPARATO RESPIRATORIO; irritazione delle prime vie aeree, broncopalia asmaitforme, sensibilizzazione; SNC aitassia, cefalea, confusione, depressione, iporellessia.

effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool. e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, lachicardia, visione confusa, vertigini, potensione ordistatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava lino al collas. so ed alla perdita di coscienza.

Terapia sintomatica CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

GENERALITÀ

Il FUMATHANE.S e un prodotto fumigante che deve le sue proprietà fungicide e collaterali ai gas (Metriliso-tiocianato di sodio) che si produce nel terreno per a seguito della sua decomposizione. Esso viene impiegato nel trattamento preventivo del terreno per combattere i parassiti fungini agenti dari marciumi radicali, mar-ciumi del colletto, avvizzimento delle piantine, quali. Fusariumi- Verticiliumi - Phaloppiora - Pythiumi- Phyto ohora - Phizoctonia

Il FUMATHANE.S. svolge nel contempo altre interessanti azioni collaterali e cioe azione erbicida, azione nematocida sulle forme libere, azione insetticida

MODALITÀ D'IMPIEGO

Preparazione del terreno - Per ottenere i migliori risultati e cioè una penetrazione e diffusione perfetta, i terreno deve essere ben sminuzzato e piuttosto umido. Sostanza organica - il tetame e la torba devono essere interrati un mese prima del trattamento.

Temperatura - All momento dell'applicazione la temperatura del terreno non deve essere inferiore a 14°C e non superiore - All momento dell'applicazione la temperatura del terreno non deve essere inferiore a 14°C — Applicazione - II FUNATHANE. S' deve essere distribuito in modo uniforme difuto nell'acqua mediante un riforatore a spruzzo o mediante l'impianto di irrigazione a pioggia. Per piccole superitici può essere impiega-ia l'annafinatura.

immediatamente dopo. I appezzamento trattato deve essere sottoposto ad una lenta irrigazione, fino a quando il terreno risultera bagnato ad una profondita di cm. 25-30. È possibile distribuire il FUMATHANE-S anche con palo mettore praticando i fori a distanza di cm. 15-18 come massimo: ed effettuando subti doppo una irrigazione superficiale di qualche cm. Diece-dodici giorni dopo il trattamento lavorare superficialmente il terreno per favorire la dispersione dei gas originatisi dal FUMATHANE-S. Indi attendere ancora 20-30 giorni prima di procedere alla semma od al trappanto.

DOSI, La dose FUMATHANE-S, ed il 750/h3 (= Kg 850/Ha). Tale dose dovrà essere portata a il 1150/1500 il signo di adose FUMATHANE-S, ed il 750/h3 (= Kg 1300-1700/Ha) quando si operi su terreni pesanti od infettati principalmente da vericciliosi o falloforosi.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

II FUMATHANE. Sinon e compatibile con altri lumiganti del suolo. Evitare pertanto la mescolanza e dovendo implicare anche nemalocidi fare due applicazioni separate a distanza di 2-5 giorni.

Rischi di nocività: Il prodotto e nocivo per gli animali domestici ed il bestiame e tossico per i pesci

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricottura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Ch: impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

METAMBAS

Fumigante del terreno



NOCIVO

q.b. a gr. 100

Principio attivo: Metam-Sodio puro gr.32,7 (380 gr/l) COMPOSIZIONE: 100 g. di prodotto contengono:

Coformulanti

22 Nocivo per ingestione 38 Irritante per la pelle NATURA DEL RISCHIO
R 22 Nocivo per inges

CONSIGLI DI PRUDENZA

2 Conservare fuori della portata dei bambini

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Conservare il recipiente ben chiuso.

20/21 Non mangiare né bere né fumare durante l'impiego

24.25 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle 36/37. Usare indumenti protettivi e guanti adatti.

In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli l'etichetta) Officina di produzione

BASLINI S.p.A P.zza E. Baslini, 1 BASLINI S.p.A Via Barozzi, 8 20122 Milano Registrazione del Ministero della Sanità N. 6128 del 19.10.1984

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

CONTENUTO L.

TAGLIE AUTORIZZATE: L.

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare corsi d'acqua Non operare contro vento Non contaminare c INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sinforn: CUTE enterna, dermaitin, sensibilizzazione; OCCHIO: congunitivite initiazione delle prime vie aeree, broncopalia asmailforme, sensibilizzazione; APPARATO RESPIRATORIO: irritazione delle prime vie aeree, broncopalia asmailforme, sensibilizzazione; SNC alassia, celalea, confusione, depressione, iporellessia

effetto aniabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito sudorazione, sete infensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ordostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e i ipotensione si aggiava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia sintomatica CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MODALITÀ DI IMPIEGO

II METAMBAS e un fumigante del terreno che deve le sue proprietà al gas (Metilisotiocianato di sodio) che si produce dalla sua decomposizione quando il prodotto si frova interrato Va impiegato alla dose di 1 850 ha (= Kg 1000 ha) aumentabile a l. 1280:1700 (= Kg 1500-2000 ha) nel caso di forni altracchi.

Funghi del sudo: Phatophora, Pythium, Fusarium, Verticilium, Rhizoctonia, Thielavia, Armilaria, Scierotinia. Semi di erbe infestanti: Stellaria spp. Portulaca oleracea, Taraxacum spp. Capsella, Chenopodium, Ama-

Forme libere di nematodi: Paratylenchus spp. Pratylenchus spp. Criconemoides

Insetti del terreno: Grilotalpa. Mileppedi. Maggiolino
Viene consigliato a pieno campio semenzai, letti caldi. serre, fungaie, terricciati, difutto in acqua e distribuito
a mezzo dei sistemi di irrigazione, pali iniettori, pompe e inaffiatoi a mano
Prima dell'esecuzione del trattamento il terreno deve essere finemente lavorato e ripulto da eventuali resi-

Al momento dell'intervento il terreno deve essere sufficientemente umido con una temperatura fra i 10 e i 32°C. Dopo 10-15 giorni dall'intervento il terreno deve essere smosso con un normale motocoltivatore onde disperdere il più possibile i gas formatisi. Dopo altri 10-12 giorni è possibile seminare o trapiantare. dui vegetali

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto è compatibile con i formulati a base di Dictoropropano e Dictoropropilene. Attualmente la tecnica Intosanitana non prevede altre miscele

COMPATIBILITÀ

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il perrodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. **AVVERTENZA**

IL PRODOTTO È TOSSICO PER I PESC

FITOTOSSICITÀ

l prodotto e fitolossico, pertanto deve essere usato su terreno nudo almeno 20-30 giorni prima della semina o del trapianto ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

DA NON VENDERSI SFUSO

MOLIBAS

Diserbante del giavone nelle risaie (Liquido emulsionabile)

CLASSE II

NOCIVO

COMPOSIZIONE

Diluenti e inerti Contiene **xilene**

Molinate puro

gr. 72 (=730 gr/l) qbagr 100

NATURA DEL RISCHIO

10 Inframmabile 20/21/22 Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle 38 Irritante per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA

S

- 13 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bévande 2 Conservare fuori della portata dei bambini
 - 20/21 Non mangiare ne bere ne fumare durante l'impiego
 - 23 Non respirare i vapori
- 24/25 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle

44 In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli l'etichetta) 36/37 Usare indumenti protettivi e guanti adatti

Officina di produzione BASLINI S.p.A P.zza E. Baslini, 1 Treviglio (BG) BASLINI S.p.A Via Barozzi, 8 20122 Milano

Registrazione del Ministero della Sanità N. 7631 del 21 12 1988

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

CONTENUID L. 10

PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre cotture o corsi d'acqua

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi intitante per la cute e mucose, nausea, vomito, ipertermia, depressione del SNC, bronchite, il solventi contenuto nei formulato può essere responsabile di vaniazioni della sintomatologia clinica; in tali casi possono aversi gravi lesioni epaliche, renali ed a carco del SNC e periferico, può inoltre provocare polmon-ti chimiche

Terapia sintomatica, non provocare il vomito, ma effettuare grastrolusi

MODALITÀ DI IMPIEGO

Erbicida selettivo del riso specifico per il controllo del Giavone (Echinochloa, Panicum spp). Agisce per assorbimento radicale sui germinelli e sulle plantule dell'infestante

- It 5/ha terreni leggeri
- Il 6.5/7ha nei terreni torbosi o fortemente ricchi di sostanza organica It 55/ha terreni di medio impasto It 6/ha terreni pesanti o argillosi

allagare la risaia, seminare il riso e poi trattare alle dosi indicate Applicazione in preemergenza

Applicazione su riso da trapianto

dopo aver allagato la risala trapiantare il riso e quindi intervenire con le stesse dosi sopraindicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Il prodotto e compatibile con i prodotti a reazione neutra

AVVERTENZA

In caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto puo essere filotossico per le colture non indicate in etichetta.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima dell'inizio della raccolta.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

ANTRACOL

FUNGICIDA ORGANICO

per irrorazioni su viti, pomacee, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano, tabacco, riso e per la concia secca e umida del riso da seme

ANTRACOL

COMPOSIZIONE: g 100 DI ANTRACOL CONTENGONO: g 70 DI PROPINEB PURO

BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.p.A. MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1613 DEL 29/4/1974

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piui idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.

Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidità e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depres-

sione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o emetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool , e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume norma-

Vite: 0,15-0,2% contro peronospora. Pomacee: 0,15-0,2% contro ticchiolatura

Pomodoro fino alla prima fioritura: 0,2% contro alternariosi,

peronospora, ticchiolatura e septoriosi Garofano: 0,15-0,2% contro ruggine.

Tabacco: 0,2% contro peronospora.
Riso: concia della semente: 200-250 g/q contro elmintosporio-

si (Drechslera oryzae) per la concia umida diluire la dose pre-scritta di prodotto in acqua (da 500 a 1000 cc a seconda delle apparecchiature usate) e quindi mescolare con la semente il più uniformemente possibile.

CLASSE II

NOCIVO

più uniformemente possibile.
400-500 g/q contro alghe.
N.B. - La semente trattata non deve essere destinata all'alimentazione umana o animale.
Trattamenti in vegetazione: 3 Kg/ha contro alghe e elminto-

Divieti d'implego:

Divieto d'impiego in serra.

- Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerel.

COMPATIBILITÀ: l'Antracol è miscibile con gli antiparassitari a

Avvertenza; in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

compluta.
FITOTOSSICITÀ: varietà di pere sensibili al propineb: Abate Fetel, Armella, Bulirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna.

Sospendere i trattamenti 28 glorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è peri-

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI. BAYER ITALIA S p.A. - FILAGO (BG) SILIA-SOCIETA ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA VIA X APRILE-COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

ANTRACOL 50 BLU

per irrorazioni su viti, pomacee, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano

ANTRACOL 50 BLU

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: g 100 DI ANTRACOL 50 BLU CONTENGONO: g 45 DI PROPINEB PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI, COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

NON MANGIARE, NE' BEHE, NE' FUMARE DURANTE EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA F USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO- VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 3876 DEL 13/09/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o von operare contro vento. Non contaminare altre coltire o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidità e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio:
congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione,
depressione, iporeflessia.
Effetto antahuse: si verifica in caso di concomitante o

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nau-sea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, sea, vornio, socio azione, sete mensa, unine preconale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Viticoltura: 0,3-0,4 % (300-400 g in 100 lt d'acqua) contro la

Viticoltura: 0,3-0,4 % (300-400 g in 100 it o acqua) controlla trochioltura: 0,3-0,4 % (300-400 g in 100 it d'acqua) contro la ticchiolatura delle pomacee. L'Antracol 50 blu non deve essere impiegato sulle varieta' di pero sensibili al propineb. Orticoltura: 0,4 % (400 g in 100 it d'acqua) contro l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro fino alla prima fioritura.

Floricoltura: 0,3-0,4 % (300-400 g in 100 lt d'acqua) contro la ticchiolatura, la ruggine della rosa e la ruggine del garofano.

CLASSE II

NOCIVO

N.B.: le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

Le eventuali differenze di colore non hanno alcuna influenza sull'efficacia del prodotto.

Divieti d'impiego:

· Divieto d'impiego in serra.

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: l'Antracol 50 blu e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra.

parassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere o osservate le norme precauziona-li prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi-cassero casi di intossicazione informare il medico della

miscelazione compiuta.
FITOTOSSICITÀ: solo alcune varieta' di pero (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna) si sono dimostrate sensibili ai prodotti a base di propineb.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e

pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

ANTRACOL BAYLETON CM

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro peronospora e oidio della vite

ANTRACOL BAYLETON CM

COMPOSIZIONE:
g 100 DI ANTRACOL BAYLETON CM CONTENGONO:
g 35 DI PROPINEB PURO
g 4 DI CIMOXANIL' PURO
g 1,5 DI TRIADIMEFON PURO
COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E
ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI
PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6896 DEL 3/12/1986

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domesti-ci. Conservare la confezione ben chiusa. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta una confezione utilizzare tutto il contenuto Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dail'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (na-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive CIMOXANIL 4%, PROPINEB 35%, TRIADIMEFON 1.5% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

CIMOXANIL

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo causare con-giuntivite, rinite nonche irritazione della gola e della cute. L'in-gestione puo causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria.

PROPINER

PROPINEB Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.
TRIADIMEFON
Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respi-

THIADIMEFON Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, legato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico.

In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterile (nau-sea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione

grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC. Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore

CLASSE II

NOCIVO

Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

Caratteristiche - L'Antracol Bayleton CM, rispetto ai fungicidi tradizionali, presenta il vantaggio di unire all'azione persistente un'azione immediata e bloccante che consente di distruggere il tungo nei primissimi stadi di sviluppo

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Vite: contro peronospora e oidio:0,2-0,3% (200-300 g in 100 lt

Met. control perindispora e distribuição di 10 hl di sospensione per ettaro. I tratamenti si effettuano ogni 6-10 giorni a seconda dell'andamento climatico e dell'accrescimento vegetativo. Preparazione della sospensione: stemperare il prodotto in poca acqua in modo da formare una pasta; quindi aggiungere il resto dell'acque continuando ad aniare. dell'acqua continuando ad agitare.

oeii acqua continuando ab agitare.

Divieti di Impiego:

- Divieto di impiego in serra.

- Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzl aerel

Da non applicare con mezzi aerei
COMPATIBILITÀ: l'Antracol Bayleton CM e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra.
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per I
prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto
Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura
nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi Impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale
per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni
alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

* p.a. DU PONT

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

ANTRACOL BLU

per irrorazioni su viti, pomacee, pomodoro solo fino alla prima fioritura, garofano

ANTRACOL BLU

COMPOSIZIONE:
g 100 DI ANTRACOL BLU CONTENGONO:
g 65 DI PROPINEB PURO
BAGNANTI, SOSPENSIVANTI COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO

BASTA A 100

FRASI DI RISCHIO:
NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE,
MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3320 DEL 29/11/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 20

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o orsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli ani-mali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Do-po la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidita e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione oriostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla cordina di oscionas.

perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO Vite: 0,15-0,2% contro peronospora. Pomacee: 0,15-0,2% contro ticchiolatura. Pomodoro solo fino alla prima fioritura: 0,2% contro l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi.
Garofano: 0,15-0,2% contro la ruggine.
N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

Le eventuali differenze di colore non hanno alcuna in-fluenza sull'efficacia del prodotto.

CLASSE II

NOCIVO

Divieti di implego:
- Divieto di impiego in serra.

- Divieto di impiego su altre colture diverse da quelle indi-

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: l'Antracol blu è miscibile con gli antipa-

rassitari a reazione neutra. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. De-vono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verifi-cassero casi di intossicazione informare il medico

della miscelazione compluta. FITOTOSSICITÀ: varieta' di pere sensibili al propineb: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi. Zucchermanna.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro

uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani. per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SEUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)
SILIA-SOCIETA: ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT)
STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-VIA X APRILE-COTIGNOLA (RA)

ANTRACOL BM

per la concia delle sementi di cereali (grano, orzo e riso) e per trattamenti in pieno campo del frumento

ANTRACOL BM

COMPOSIZIONE: g 100 DI ANTRACOL BM CONTENGONO: g 60 DI PROPINEB PURO g 14 DI CARBENDAZIM PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: POSSIBILITÀ DI EFFETTI IRREVERSIBILI. NOCIVO A CONTATTO

CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4945 DEL 25/10/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domessici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con accuratamente con accuratamente.

qua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che conte-

nevano il prodotto.
PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Con-servare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidità e dal ca-lore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e

DOCCA).
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
CARBENDAZIM 14%, PROPINEB 60%
le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:
CARBENDAZIM:

Sintomi: non si conoscono casi d'intossicazione umana. Nell'a-nimale da esperimento non si ha una sintomatologia tipica. Pos-sibile danno epatico. Pur essendo un carbammato, non inibisce l'acetilcolinesterasi.

PROPINER: PHOPINEB: Sintomi cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: con-giuntivite irritativa, sensibilizzazione, apparato respiratorio: irrita-zione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibiliz-zazione, SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, ipore-

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Concia della semente Grano: 200-300 g/q di seme contro carie, mal del piede (Fusa-rium, Cercosporella), septoriosi. Orzo: 200-300 g/q di seme contro elmintosporiosi mal del piede

(Fusarium, Cercosporella), Rhynchosporium, carbone. Riso: 200-300 g/q di seme contro elmintosporiosi (Drechslera oryzae) e fusariosi; per la concia umida difluire la dose prescritta di prodotto in acqua (da 500 a 1 000 cc a seconda delle apparecchiature usate) e quindi mescolare con la semente il più uniformemente possibile.
400-500 g/q contro alghe e brusone.

CLASSE II

NOCIVO

400-500 g/q contro alghe e brusone.

N.B. - La semente trattata non deve essere usata per l'alimentazione umana o animale.

Trattamenti in pieno campo- grano: 3 Kg/ha diluiti in 400-500 lt d'acqua contro oidio, ruggini, fusariosi, septoriosi e nerume, intervenendo nel periodo della spigatura. Per la lotta contro il mal del piede e attacchi precoi delle malattie sopraindicate, effettuare l'intervento a fine accestimento-levata.

Divieto d'impiego:

— Divieto d'impiego in serra.

Divieto d'impiego in serra.
 Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: in caso di interventi allo stadio di fine accesti-mento-levata, il prodotto puo essere miscelato con diserbanti

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve es-

sere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali
prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero
casi di intossicazione informare il medico della miscelazio-

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusiva:.iente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' perl-

coloso. Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali dan-

ni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)
STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: q 200; Kg 1-10

ANTRACOL CM BLU

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro la peronosporá della vite, e del pomodoro

ANTRACOL CM BLU

COMPOSIZIONE:

g 100 DI ANTRACOL CM BLU CONTENGONO: g 35 DI PROPINEB PURO g 4 DI CIMOXANIL* PURO

COADIUVANTI, COLORANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6874 DEL 11/11/1986

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N ·

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali

domestica. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto,lontano dall'umidità e dal calore Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CIMOXANIL 4%, PROPINEB 35% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di in-

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo' causare congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e della cu-te. L'ingestione puo' causare gastroenterile, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria PROPINEB

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione,

epressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica.

Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di co-

scienza. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

Caratteristiche - L'Antracol CM blu, rispetto ai fungicidi tradi-

zionali, presenta il vantaggio di unire all'azione persistente un'azione immediata e bioccante che consente di distrugge-re il fungo nei primissimi stadi di sviluppo.

CLASSE II

NOCIVO

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Vite: contro la peronospora:0,2-0,3% (200-300 g in 100 lt

d'acqua).

Pomodoro (solo fino alla prima fioritura) contro la peronospora, con buona azione collaterale contro septoria, ticchiolatura e alternaria: 0,3-0,35% (300-350 g in 100 lt d'acqua).

N.B. - I trattamenti si effettuano ogni 6-10 giorni a seconda
dell'andamento climatico e dell'accrescimento vegetativo.

Preparazione della sospensione: stemperare il prodotto in
poca acqua in modo da formare una pasta; quindi aggiungere il resto dell'acqua continuando ad agitare.

Divieti di impiego:

Divieti di impiego:

Divieto di impiego in serra.
 Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: l'Antracol CM blu e' miscibile con gli anti-

parassiari a reazione neutra.
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della michale

ro casi di intossicazione informare il medico della mi-scelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto
Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura
nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso e'
pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli
eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per
evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

*pa DU PONT

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S p A - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

ANTRACOL M BLU

FUNGICIDA ACARICIDA

per irrorazioni su viti, pomacee, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano

ANTRACOL M BLU

COMPOSIZIONE:

GOMPOSIZIONE: 9 100 DI ANTRACOL M BLU CONTEGONO: 9 65 DI PROPINEB PURO 9 3,75 DI CHINOMETIONATO PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI, COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 0593 DEL 4/12/1971

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 1

IL CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO.

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

La valta a perela la confezione utilizzare tutto il contenuto.

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.

Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidita' e
dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie

(naso e bocca). INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CHINOMETIONATO 3,75%, PROPINEB 65% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intos-

sicazione: CHINOMETIONATO:

Sintomi: irritante per cute e mucose PROPINEB:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione, apparato respiratorio. cirritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, celalea,confusione; depressione iporellessia

sensinizzatione, SNo. atassia, cetatea, contustone, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni
ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Vite: 0,15-0,2% contro la peronospora e il ragno rosso, con azione secondaria contro l'oidio.

Pomacee: 0,15-0,2% contro la ticchiolatura, la septoriosi del pero, il mal bianco del melo e il ragno rosso.

Pomodoro fino alla prima fioritura: 0,2% contro l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura, la septoriosi, il ragnetto rosso.

Garofano: 0,15-0,2% contro la ruggine, il mal bianco e il ragno rosso.

Divieti d'impiego:

Divieto d'impiego in serra.
 Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: l'Antracol M Blu e' miscibile con gli antipa-rassitari a reazione neutra formulati come polveri bagnabili. L'Antracol M Blu non e' miscibile con oli minerali e prodotti a base di TMTD.

CLASSE II

NOCIVO

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve es-sere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di per I prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione informare il medico della miscelazione

FITOTOSSICITÀ; non usare l'Antracol M Blu sulla Golden De-FITOTOSSICITÀ: non usare l'Antracol M Blu sulla Golden Delicious e sulle varieta'di pero sensibili al propineb (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna) e sui fiori aperti di garofano. Sulle piante da Irutto l'Antracol M Blu impiegato in horitura, puo' provocare in alcuni casi un leggero imbrunimento dei petali. Qualora si impieghino prodotti a base di TMTD od oli minerali, per l'impiego dell'Antracol M Blu lasciare trascorrere almeno 15 giorni da un trattamento con tali prodotti: in frutticoltura evitare anche la miscela con zolfi. ti: in frutticoltura evitare anche la miscela con zolfi

spendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'peri-coloso.Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO



Bayar Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

ANTRACOL R BLU

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

per trattamenti liquidi su vite, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano

ANTRACOL R BLU

COMPOSIZIONE:

G 100 DI ANTRACOL R BLU CONTENGONO: g 30 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) g 15 DI PROPINEB PURO SOSPENSIVANTI COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:
NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.
IRRITANTE PER GLI OCCHI
PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE
E CONTATTO CON LA PELLE

E CONTATTO CON LA PELLE

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO DA
ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE
DURANTE L'IMPIEGO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI
CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE
CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO
DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 3151 DEL 5/7/1979

OLIANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accurata mente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto. PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.

Conservare in luogo fresco ed asciutto lontano dall'umidita'
e dal calore Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie(naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: PROPINEB 15%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 30%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: PROPINEB

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-

gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vo-mito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachi-cardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di

coscienza

cóscienza.

RAME OSSICLORURO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terania: sintomatica Consultare un Centro Antivelen

ISTRUZIONI PER L'USO Dosi di impiego: 0,25-0,35% (250-350 g in 100 litri di acqua) contro la peronospora della vite, l'alternariosi, la peronospo-ra, la ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro (fino alla pri-

CLASSE II

NOCIVO

na fioritura), la ruggine del garofano.

N.B. - a) Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

b) La dose maggiore deve essere usata in caso di sfavorevole andamento stagionale.

Divieti di impiego:

Divieto d'impiego in serra Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: l'Antracol R Blu e' miscibile con quasi tutti

gli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della mi-

scelazione compiuta. FITOTOSSICITÀ: in caso di andamento climatico freddo e

piovoso e' sconsigliabile impiegare il prodotto su viti in fion-tura. NOCIVITÀ:Il prodotto e' tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.
Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparalo.
Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone de agli enimali. tare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIF AUTORIZZATE: Kg 1-5

ANTRACOL RAMATO MICRO

FUNGICIDA CUPRO ORGANICO

per trattamenti liquidi su viti, pomodoro solo fino alla prima fioritura, e garofano in pieno campo

ANTRACOL RAMATO MICRO

COMPOSIZIONE:

g 100 DI ANTRACOL RAMATO MICRO CONTENGONO: g 10 DI PROPINEB PURO g 20 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI, PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE

PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE

PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMIE DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. EVITARE IL CONTATTO
CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI,
LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E
CONSULTARE IL MEDICO. NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 5503 DEL 3/10/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N :

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto. PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidital e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: PROPINEB 10%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 20%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: PROPINER:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respirato-rio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatifor-me, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione. depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-

gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vo-mito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachi-cardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di

RAME OSSICLORURO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,3-0,4% (300-400 g in 100 lt d'acqua) con-Dosi d'impiego: 0,3-0,4% (300-400 g in 100 it d'acqua) con-tro la peronospora della vite, l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro (solo fino alla pri-ma fioritura), la ruggine del garofano in pieno campo. N.B.a) Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

CLASSE II

NOCIVO

b) La dose maggiore deve essere usata in caso di sfavore-vole andamento stagionale. Divieti d'impiego:

Divieto d'impiego in serra.

 Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: l'Antracol ramato micro e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve

essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devo-no inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificasse-ro casi di intossicazione informare il medico della mi-scelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ: in caso di andamento climatico freddo e piovoso è sconsigliabile impiegare il prodotto su viti in fiori-

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'pe-

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Baver Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI. BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) SILIA-SOCIETA: ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI - APRILIA (LT) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

ANTRACOL RAMATO MICRO BLU

FUNGICIDA CUPRO ORGANICO

per trattamenti liquidi su vite, pomodoro solo fino alla prima fioritura, garofano in pieno campo

ANTRACOL RAMATO MICRO BLU

COMPOSIZIONE:

g 100 DI ANTRACOL RAMATO MICRO BLU CONTENGONO: g 10 DI PROPINEB PURO g 20 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) SOSPENSIVANTI, COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:
NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.
IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE
PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI
ADATTI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI, E CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE
E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.

NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'ALITORIZZAZIONE: BAYER L'ALLA S. P.A. MILANO, VIALE CERTOSA. 1366.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 4422 DEL 3/8/1981

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidita'
e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: PROPINEB 10%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 20%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di in-tossicazione: PROPINEB:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

depressione, iporeitessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vo-mito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachi-cardia, visione confusa, vertigini, ipote precordiale, tachi-cardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di

RAME OSSICLORURO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC,emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei,diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo, Irritante cutaneo ed oculare. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PEH L'USO
Dosi d'impiego: 0,3-0,4% (300-400 g in 100 lt d'acqua) contro la peronospora della vite, l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro (solo fino alla prima fioritura), la ruggine del garofano in pieno campo.
N.B. a)Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

CLASSE II

NOCIVO

b)La dose maggiore deve essere usata in caso di sfavorevole andamento stagionale

Divieti d'impiego

Divieto d'impiego in serra.
 Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: l'Antracol ramato micro Blu e' miscibile

con gli antiparasssitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devo-no inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassedi intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
FITOTOSSICITÀ: in caso di andamento climatico freddo e

piovoso e' sconsigliabile impiegare il prodotto su viti in fiori

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricollura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispelto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli appirati agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER ITALIA S PA. - FILAGO (BG)
SILIA - SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI - APRILIA (LT)
STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg.1-5-10

ANTRACOL RAMATO MICRO CM

FUNGICIDA CUPRO ORGANICO

per la lotta contro la peronospora della vite e del pomodoro

ANTRACOL RAMATO MICRO CM

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE:
g 100 DI ANTRACOL RAMATO MICRO CM CONTENGONO:
g 10 DI PROPINEB PURO
g 3 DI CIMOXANIL* PURO
g 13 DI RAME METALLO (SOTTOFORMA DI OSSICLORURO);
COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:
NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.
PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER
INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI.

CONSIGLUDI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO
DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE
CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE: REGISTRAZIONE N. 6908 DEL 3/12/1986 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:



NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta una confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

dat calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
CIMOXANIL 3%, PROPINEB 10%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 13%
le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Derivato dell'urea, Sintomi: durante l'impiego puo' causare con-giuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e della cute. L'ingestione puo' causare gastroenterile, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria. PROPINEB

PHOPINEB Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: con-giuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irri-tazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatitorme, sensi-bilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, i-

porellessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione orfostatica. Dopo
qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione
si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

RAME OSSICLORURO

Sintomi e l'agaltirazione della proteine con lesioni a livello della

HAME OSSICLORURO Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, intero emolitico, insufficienza epatica e renale convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo, Irritante cutaneo ed oculare. Terapia: sintomatica.

CARATTERISTICHE

L'Antracol Ramato Micro CM, rispetto ai fungicidi tradizionali, presenta il vantaggio di unire alla azione persistente un'azione immediata e bloccante che consente di distruggere il fungo nei primissimi stadi di sviluppo.

CLASSE II

NOCIVO

ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO
Le dosi si rileriscono all'impiego con pompe a volume normale.
Vite, pomodoro (solo fino alla prima lioritura): contro peronospora, con buona azione collaterale contro septoria, ticchiolatura e alternaria del pomodoro: 0,3-0,4% (300-400 g in 100 litri d'acqua) a seconda dell'andamento dimatico.
Preparazione della sospensione: stemperare il prodotto in poca acqua in modo da formare una pasta; quindi aggiungere il resto dell'acqua continuando ad agitare.

Divietl di Implego:
- Divieto di impiego in serra
- Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate.
Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: l'Antracol Ramato Micro CM e' miscibile con

gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono l-noltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione informare il medico della miscelazione

FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamete in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti:ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

BAYCOR

per la lotta contro ticchiolatura delle pomacee con azione collaterale contro mal bianco del melo, contro monilia ed oidio delle drupacee, cercospora della barbabielola da zucchero, ruggini e mal bianco di alcuni ortaggi, ticchiolatura e mal bianco e ruggini delle piante ornamentali e da fiore in pieno campo ed in serra

BAYCOR

COMPOSIZIONE: COMPUSIZIONE: g 100 DI BAYCOR CONTENGONO: g 27,9 DI BITERTANOLO PURO (=301.32 g/l) COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE SOLVENTI IRRITANTI FRASI DI RISCHIO: IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
IN CASO DI INCENDIO O ESPLOSIONE NON RESPIRARE I FUMI.
CONSERVARE FUORI DELLA PORTATA DEI BAMBINI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE
E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.

USARE GUANTI ADATTI. NON MANGIARE.NE' BERE,NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA). CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E BEVANDE.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N.5402 DEL 30/6/1983 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non operare contro vento Non contaminare alimenti e be-

vande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapo-ne. Si raccomanda l'uso di maschere durante l'impiego del prodotto

ne. Si raccomanda l'uso di maschere durante l'impiego del prodotto. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. ISTRUZIONI PER L'USO Pomacee (melo e pero): contro ticchiolatura (con azione collaterale contro mal bianco del melo): 0,06-0,08% (60-80 ml in 100 litri d'acqua) in miscela con fungicidi tradizionali a dose ridotta, e precisamente con Fungilon D alla dose di 60-75 g/hl, oppure con Pomarsol Zf alla dose di 190-225 g/hl, oppure con Onthocide 50 o Captan Bayer alla dose di 190-225 g/hl, o con Antracol alla dose di 150-180 g/hl, eseguendo gli interventi ad intervalli di 7/8 giorni a partire dalla fase di apertura delle gemme fino alla fase di frutto-noce e successivamente ad intervalli di 8-12 giorni in dipendenza dell'andamento climatico. Usare la dose superiore in caso di andamento climatico. Usare la dose superiore in caso di andamento climatico particolarmente favorevole alla malattia. Allo scopo di ottenere i migliori risultati, scegliere il fungicida tradizionale da aggiungere al Baycor,tenendo presente l'andamento climatico e le varieta da difendere.
Drupacee(pesco, susino, ciliegio, albicocco, mandorlo):contro

Drupacee(pesco, susino, ciliegio, albicocco, mandorlo):contro monilia:0,08-0,1 % (80-100 ml in 100 lt d'acqua)effettuando 2-3 trattamenti prima durante e dopo la fioritura,ripetendoli alla comparsa dei primi sintomi della malattia ad intervalli di 6-8 gg. impiegando la dose piu' elevata e gli intervalli piu' brevi nei periodi climatici piu' favorevoli allo sviluppo della malattia.

maiatua. Contro oidio:0,04 % (40 ml in 100 lt d'acqua)effettuando trattamenti preventivi con inizio alla fase della scamiciatura dei frutti alla cadenza di 7-10 gg. circa;in caso sia necessario intervenire con infezione in atto elevare la dose allo 0,06 % (60 ml in 100 lt d'acqua).

Ortaggi(fagiolo,zucchino,porro e cetriolo):contro ruggini e mal

a)TRATTAMENTI PREVENTIVI:0,06 % (60 mt in 100 lt d'acqua);

CLASSE III



IRRITANTE

b)TRATTAMENTI CURATIVI:0,06-0,08 % (60 -80 ml in 100 lt

d'acquajeffettuando 2-3 trattamenti ad intervalli di 7-8 gg.,ef-lettuando il primo all'inizio dell'attacco.

Barbabietola da zucchero: contro cercospora ed oidio:1,2-2 l'ha diluiti in 600-800 lt d'acqua eseguendo 2-4 trattamenti,con inizio alla comparsa dei primi sintomi e distanziandoli ad intervalli non superiori a 3-4 settimane a seconda delle condizioni climatiche piu' o meno favorevoli allo sviluppo del-

Piante ornamentali e da fiore in pieno campo ed in serra: contro oidio (mal bianco),e ruggine della rosa e delle altre piante ornamentali e da fiore:0,06-0,08 % (60-80 ml in 100 lt d'acqua). Per trattamenti curativi:0,08-0,12 % (80-120 ml in

100 lt d'acqua).

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Diluire il prodotto in una quantita' d'acqua sufficiente a bagnare abbondantemente tutta la vegetazione.

a bagnare abbondantemente tutta la vegetazione.
Da non applicare con mezzi aerei
COMPATIBILITA'ii Baycor puo' essere miscelato con fungicidi ed insetticidi a reazione neutra.
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve
essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono
inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi
di intossicazione informare il medico della miscelazione

compiuta.

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto per ortaggi,21 giorni prima del raccolto per pomacee e drupacee,30 giorni prima del raccolto per barbabietola da zucchero

zucchero.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG -LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) I.R.C.A. - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-5-25

BAYCOR ANTRACOL

per trattamenti liquidi su pomacee, rosa e garofano in pieno campo

BAYCOR ANTRACOL

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYCOR ANTRACOL CONTENGONO: g 8 DI BITERTANOLO PURO g 42 DI PROPINEB PURO

OFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:
NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI,
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 5502 DEL 3/10/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o non operare contro venio, non contaminare airre colture o orsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la ma-nipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamen-te con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più ido-nei le confezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: BITERTANOLO 8%, PROPINEB 42% le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di

intossicazione: BITERTANOLO: -

PROPINEB:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatilorme, sensibilizzazione; SNC: atassia, celalea, confusione, depressibilizzazione; SNC: atassia, celalea, confusione, depressibilizzazione, confusione, depressibilizzazione, celalea, confusione, depressibilizzazione, celalea, confusione, depressibilizzazione, celalea, confusione, celalea, celalea, confusione, celalea, celalea, confusione, celalea, c sione, iporeflessia.

Efletto antabuse: si verifica in caso di concomitante o

pregressa assunzione di alcool, e si manilesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, verligini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di

cóscienza. Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO
Pomacee (melo e pero): contro ticchiolatura con azione collaterale contro mal bianco del melo: 0,25-0,3% (250-300 g in 100 lt d'acqua) eseguendo gli interventi ad intervalli di 7-8 gg a partire dalla fase di apertura delle gemme fino alla fase di frutto-noce e successivamente ad intervalli di 8-12 gg in di-

pendenza dall'andamento climatico. Usare la dose superiore in caso di andamento climatico particolarmente lavorevole alla malattia

CLASSE II

NOCIVO

la malattia. Rosa e garolano in pieno campo: contro peronospora, ticchio-latura, ruggine ed oidio: 0.25-0.3% (250-300 g in 100 ft d'acqua). Con attacchi in atto di oidio o mal bianco impiegare la dose piu elevata. N.B. Le dosi si riteriscono all'impiego con pompe a volume normale. Diluire il prodotto in una quantita di acqua sufficiente a bagnare abbondantemente tutta la vegetazione.

Divieti di impiego:

Divieto d'impiego in serra.
Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Baycor Antracol puo' essere miscelato con lungicidi ed insetticidi a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve

essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più lossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

FITOTOSSICITÀ: solo alcune varieta' di pero (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S.Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna) si sono domostrate sensibili ai prodotti a base di propineb.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e pe-ricoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso im proprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenzia-le per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI.
BAYER AG · LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S. PA. - FILAGO (BG)
LR. C. A. - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)
STI · SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE · COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: g 500; Kg 1-5-10

BAYCOR BCM

per la lotta contro ticchiolatura e marciume dei frutti delle pomacee, con buona azione contro mal bianco del melo, contro monilia, mal bianco e perforazione delle foglie delle drupacee,con azione collaterale contro fusicoccum e bolla e contro ticchiolatura, oidio e ruggine delle piante ornamentali e da fiore in pieno campo e in serra

BAYCOR BCM

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYCOR BCM CONTENGONO: g 12.5 DI BITERTANOLO PURO g 17 DI CARBENDAZIM PURO

G 17 DI CARBENDAZIMI O LIC COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

PASSI DI RISCHO:
POSSIBILITÀ: DI EFFETTI IRREVERSIBILI.
NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO DI MALESSERE
CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6796 DEL 10/10/1986

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: BITERTANOLO 12,5%, CARBENDAZIN 17%

le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

BITERTANOLO:

CARBENDAZIM:

Sintomi; non si conoscono casi d'intossicazione umana. Nell'animale da esperimento non si ha una sintomatologia tipica. Possibile danno epatico. Pur essendo un carbammato, non inibisce l'acetilcolinesterasi.

Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Trattamenti durante il periodo vegetativo.

Pomacee (melo e pero): contro ticchiolatura e marciume dei frutti con buona azione contro mal bianco del melo: 0,15% (150 g in 100 it d'acqua).

Drupacee (pes∞, susino, albi∞cco e mandorlo): contro monilia, mal bianco e perforazione delle foglie con azione collaterale contro Fusicoccum bolla: 0,1-0,15% (100-150 g in 100 lt d'acqua).

Piante ornamentali e da fiore in pieno campo ed in serra; contro ticchiolatura, oidio e ruggine della rosa e delle altre piante ornamentali e da fiore: 0,1-0,15% (100-150 g in 100 lt d'acqua).

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzl aerel

COMPATIBILITÀ: il Baycor BCM puo' essere miscelato con fungicidi ed insetticidi a reazione neutra

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima dei raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro

uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-

tuali danni derivanti da uso Improprio del preparato. Il rispetto della predetta Istruzioni a' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-10

BAYCOR BIETOLA

per la lotta contro la cercospora e l'oidio della barbabietola da zucchero

BAYCOR BIETOLA

COMPOSIZIONE:
g 100 DI BAYCOR BIETOLA CONTENGONO:
g 12,5 DI BITERTANOLO PURO
g 10 DI FENTIN ACETATO PURO

COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI
O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE
SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.
NON RESPIRARE I E POLVERI

NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 5475 DEL 10/10/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: BITERTANOLO 12,5%, FENTIN-ACETATO 10%

le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

BITERTANOLO:

FENTIN-ACETATO:

Sintomi: irritante per cute e mucose, cefalea, tinnitus, vertigini, dolori lombari e addominali, insufficienza respiratoria e circolatoria, interessamento del SNC e periferico con nevralgie e paralisi.

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Barbietola da zucchero: contro la cercospora e l'oidio: 2-2,5 Kg/ha in 600-800 It d'acqua, eseguendo 2-4 trattamenti iniziando alla comparsa dei primi sintomi e distanziandoli a intervalli non superiori a 3 settimane a seconda delle condizioni climatiche piu' o meno favorevoli allo sviluppo della malattia

COMPATIBILITÀ: il Baycor bietola puo' essere miscelato con insetticidi formulati come polveri bagnabili.

CLASSE II

NOCIVO

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plu' tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

RISCHI DI NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 45 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente In agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizioni es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agil animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

Da non applicare con mezzi aerel



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) I.R.C.A. - ALBANO S. ALESSANDRO (BG) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

BAYCOR CAPTAN

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro ticchiolatura delle pomacee con azione collaterale contro mal bianco del melo

BAYCOR CAPTAN

COMPOSIZIONE: COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYCOR CAPTAN CONTENGONO: g 6,25 DI BITERTANOLO PURO g 37,5 DI CAPTANO PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

PRASI DI RISCHIO:
NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.
IRRITANTE PER GLI OCCHI. POSSIBILITA: DI EFFETTI IRREVERSIBILI.
PUO: PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E
ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO. (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 5501 DEL 3/10/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la contezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la-varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che conteneva-no il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: BITERTANOLO 6,25%, CAPTANO 37,5%

le quali seperatamente provocano i seguenti sintomi di intossicazione: BITERTANOLO: -

CAPTANO: Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofa-Sintomi: irritante per cute e muose (congiuntiviti, rinota-ringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interes-samento del SNC con irritabilita' o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno

nelle urine). Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Pomacee (melo e pero):contro ticchiolatura con azione collaterale contro mal bianco del melo: 0,25-0,3% (250-300 g in 100 lt d'acqua) effettuando gli interventi ad intervalli di 7-8 giorni a partire dalla fase di apertura delle gemme fino alla fase di frutto-noce e successivamente ad intervalli di 8-12 giorni in dipendenza dell'andamento climatico. Usare la dose superiore in caso di andamento climatico particolarmente favorevole alla malattia. Il prodotto di controla controla dell'andamento climatico particolarmente favorevole alla malattia. dotto e' particolarmente indicato per il pero e la Golden

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

CLASSE II

NOCIVO

Diluire il prodotto in una quantità d'acqua sufficiente a bagnare abbondantemente tutta la vegetazione.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ; il Baycor Captan puo' essere miscelato con fungicidi ed insetticidi a reazione neutra. Non e miscibile con prodotti alcalini (poltiglia bordolese, polisolfu-ri, ecc..) e con oli minerali. La sua applicazione deve ri-

oli minerali. La sua applicazione deve ri-spettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di oli minerali e polisolturi. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

ve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.
FITOTOSSICITÀ: può risultare fitotossico su alcune cultivar di melo (Stark delicious - Winesap - Stayman - Renetta del Canada) e di pero (Butirra d'Anyou - Butirra Clairgeau - Contessa di Parigi -Trionfo di Vienna) per le quali si sconsiolia quali si sconsiglia.

Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro
uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

prio del preparato.

Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agii an-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S P.A. - FILAGO (BG)
DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)
LR.C.A. - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)
STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-10

BAYCOR T

FUNGICIDA ORGANICO

per trattamenti liquidi su pomacee drupacee ed alcuni ortaggi

BAYCOR T

COMPOSIZIONE:
g 100 DI BAYCOR T CONTENGONO:
g 8 DI BITERTANOLO PURO
g 40 DI TIRAM PURO

g 40 DI TIRAM PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER LA PELLE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA)

NOCIVO

CLASSE II

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7561 DEL 25/10/1988

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.Conservare la conlezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che con-

tenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

путопиндіоли РЕН В МЕЦІСО! Tratasi di associazione delle seguenti sostanze attive: BITERTANOLO 8%, TIRAM 40% le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di intossicazione: BITERTANOLO: —

MARIT

TIMAM: Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irrilazione delle prime vie aeree, broncopalia asmatilorme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

sione, iporeriessa. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, Lachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ordistalica. Dopo qualthe ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di

coscienza. Terapia: sintomatica Consultare un Centro Antiveien

ISTRUZIONI PER L'USO

Pomaceé;meio e peroj; contro ticchiolatura con buona azione contro mal bianco del melo: 0,25-0,3% (250-300 g in 100 lt d'acqua) eseguendo gli interventi ad intervalli di 7/8 giorni a partire dalla fase di apertura delle gemme fino alla fase di rutto noce e successivamente ad intervalli di 8-12 giorni in dipendenza dell'andamento climatico. Il prodotto è particolarmente indicato per fritteri motti. indicato per frutteti misti.

Drupacee (pesco, susino, atbicocco e mandorlo): contro moni-lia: 0,2-0,3% (200-300 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 trat-tamenti, prima, durante e dopo la frontura, ripetendoli alla

comparsa dei primi sintomi della malattia ad intervalli di 6-8 comparsa dei primi sintomi della malattia ad intervalli di 6-8 giorni impiegando la dose piu' elevata e gli intervalli piu' brevi nei periodi climatici piu' favorevoli allo sviluppo della malattia. Contro oidio con buona azione collaterale contro bolla, corineo, fusicoccum e cytospora: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 lt d'acqua) effettuando trattamenti preventivi con inizio alla fase della scamiciatura dei frutti alla cadenza di 7-10 giorni circa; in caso sia necessario intervenire con inlezione in atto elevare la dose allo 0,3% (300 g in 100 lt d'acqua). Ortaggi (fagiolo, zucchino): contro antracnosi, mal bianco, ruggine e peronospora: 0,2-0,3% (200-300 g in 100 lt d'acqua) al-limizo dell'attacco.

Linizio dell'attacco.

N.B. le dosi di riferiscono all'impiego con pompe a volume nor-male. Diluire il prodotto in una quantita' di acqua sufficiente a bagnare abbondantemente tutta la vegetazione.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: il Baycor T e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra, ad eccezione di Morestan e prodotti a base di rame ed olii minerali.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto per zucchino e fagiolo e 21 giorni prima del raccolto per pomacee e drupacee.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura Attenzione - Da impiegare esciusivamente in agricolora nelle epoche e per gili usi consentiti: ogni altro uso e pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABIL!MENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG -LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITAL'A S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

BAYCOR Z.F.

per trattamenti liquidi su pomacee, drupacee ed ortaggi

BAYCOR Z.F.

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYCOR Z.F. CONTENGONO: g 8 DI BITERTANOLO PURO g 67,5 DI ZIRAM PURO G 67,5 DI ZIHAM PUHO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 5504 DEL 3/10/1983 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NOHME PHECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi
d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto. Si raccomanda l'uso di maschere durante l'impiego del prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
BITERTANOLO 8%, ZIRAM 67.5%
le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di

intossicazione: BITERTANOLO: – ZIRAM:

Sintomi; cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio irrita-zione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibiliz-zazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, ipore-

flessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antivelen

ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO
Pomacee (melo e pero): contro ticchiolatura con azione collaterale contro mai bianco del melo: 0,25-0,3% (250-300 g in 100 lt d'acqua) eseguendo gli interventi ad intervalli di 7-8 giorni a partire dalla fase di apertura delle gemme fino alla fase di frutto-noce e successivamente ad intervalli di 8-12 giorni in dipendenza dell'andamento dimatico. Usare la dose superiore in caso di andamento climatico particolarmente favorevole alla malattia. Il prodotto e' particolarmente indicato per frutteti misti. Drupacee (pesco, susino, clilegio, albicocco e mandorlo): contro monilia: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti, prima, durante e dopo la fioritura, ripetendoli alla compar-

CLASSE II

NOCIVO

sa dei primi sintomi della malattia ad intervalli di 6-8 giorni impiegando la dose più elevata e gli intervalli più brevi nei periodi climatici più favorevoli allo sviluppo della malattia.
Contro oidio con buona azione collaterale contro bolla, corineo, fusicoccum e cytospora: 0,15-0,2% (150-200 g in 100 lt d'acqua) effettuando trattamenti preventivi con inizio alla fase della scamiciatura dei frutti alla cadenza di 7-10 giorni circa, in caso sia necessario intervenire con infezione in atto, elevare la dose allo 0,22% (220 g in 100 lt d'acqua). Ortaggi (lagiolo, zucchino, cetrolo), contro antracnosi, mal bianco, ruggine e peronospora: 0,2% (200 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti ad intervalli di 7-8 giorni, effettuando il primo all'inizio dell'attacco.

primo all'inizio dell'attacco

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Baycor Z.f. puo' essere misœlato con fungi-

COMPATIBILITÀ Il Baycor Z.I. può essere miscelato con fungicidi ed insetticidi a reazione neutra.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualore si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

plute.
FITOTOSSICITÀ: solo le varieta' di pero Spadona, Gentilbianca,
Gentilona, Camellina, si sono dimostrate sensibili allo ziram e
non devono essere trattate con Baycor Z f.
NOCIVITÀ: evitare che gallinacei ed equini pascolino nei campi
trattati per una settimana dopo il trattamento.

Sospendere I trattamenti 21 giorni prima del raccolto della frutta e 14 glorni per gli ortaggi.

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e'peri-coloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENT DI PRODUCIONE AU TORIZZATI.
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)
LR.C.A. - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)
STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIF AUTORIZZATE: a 100-500: Kg 1-10

BAYCOR Z.F. + BAYFIDAN

per la lotta contro monilia, oidio (e con buona azione collaterale contro bolla, corineo, fusicoccum e cytospora) di pesco e nettarine, antracnosi, mal bianco, ruggine e peronospora del cetriolo

BAYCOR Z.F. + BAYFIDAN

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYCOR Z.F.+BAYFIDAN CONTENGONO: g 8 DI BITERTANOLO PURO g 67.5 DI ZIRAM PURO g 1 DI TRIADIMENOL PURO

COFORMULATI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGIL L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6665 DEL 8/4/1986

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domesti-ci. Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi ac-curatamente con acqua e sapone.

Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che con-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: TRIADI-MENOL 1%, ZIRAM 67.5%, BITERTANOLO 8%. le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi-

cazione: TRIADIMENOL

Cazione.
TRIADIMENOL
Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatti eritematose a dermatti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita' sistemuca solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico, in caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e celalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.
Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e lecale avviene in 72 ore.

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione: occhio: con-Sintomi: cute: enterna, oermann, serialmizzazione, occinio. con-giuntivita irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irrita-zione delle prime vie aeree, broncopatia asmaliforme, sensibi-lizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, ipo-

reilessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di percileasione.

BITERTANOLO: -Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

CLASSE II

NOCIVO

ISTRUZIONI PER L'USO
Drupacee (pesco e nettarine): contro monilia: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 litri d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti, prima, durante e dopo la fioritura; contro monilia dei frutti, effettuare 2-3 trattamenti a cadenza di 7-10 giorni prima della raccolta.
Contro oidio con buona azione collaterale contro bolla, corineo, fusicoccum e cytospora: 0,15-0,2% (150-200 g in 100 lt d'acqua) effettuando trattamenti preventivi con inizio alla fase della scamiciatura dei frutti alla cadenza di 7-10 giorni circa; in caso sia necessario intervenire con infezione in atto elevare la dose allo 0,25% (250 g in 100 lt d'acqua).
Ortaggi (cetriolo): contro antracnosi, mal bianco, ruggine e peronospora: 0,2% (200 g in 100 litri d'acqua) effettuando trattamenti ad intervalli di 7-8 giorni.
Da non applicare con mezzl aerel
COMPATIBILITÀ: il Baycor Z.I.-Bayfidan puo' essere miscelato con fungicid ed insetticid a reazione neutra.
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato II periodo di carenza plu' lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescrite per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Piluta.
NOCIVITÀ: evitare che gallinacei ed equini pascolino nei campi trattati per una settimana dopo il trattamento.

Sospendere i trattamenti 21 giorni prima dei raccolto per pesco e nettarine e 14 giorni prima del raccolto per cetriolo

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' peri-coloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle nigato alle persone ed acii animali.

alle piante, alle persone ed agil animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-10

CLASSE II

NOCIVO

BAYER 323

DISERBANTE SELETTIVO per mais

BAYER 323

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYER 323 CONTENGONO: g 44 DI METABENZTIAZURON PURO g 19 DI ATRAZINA PURA

SOSPENSIVANTI, BAGNANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INALAZIONE E INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI.

NOCIVO PEH INALAZIONE E INGESTIONE. INHITIANTE PEH GLI OCCHI.
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI,
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FIUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E
ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO DI MALESSERE
CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 1270 DEL 28/6/1973

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: METABENZTIAZURON 44%, ATRAZINA 19%

le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di intossicazione

METABENZTIAZURON: -

ATRAZINA:

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su ba-se allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti

necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assor-bimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoaller-gico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenteri-te (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale.

Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO:

Dosi d'impiego: 3-3,8 Kg/ha in 500-800 It d'acqua a seconda del tipo di pompa, intervenendo in pre-emergenza della coltura. Impiegare la dose maggiore nei terreni pesanti. Avvertenze: il terreno da diserbare deve essere ben sminuz-

zato e possibilmente rullato. In caso di letamazione del ter-

reno si deve procedere al suo interramento per non avere influenze negative sull'efficacia del prodotto. Non effettuare il diserbo in terreni torbosi. Durante il trattamento evitare che il prodotto giunga a contatto con altre colture. Dopo l'im-piego lavare accuratamente le pompe e i recipienti usati pri-ma di utilizzarli per altri trattamenti. Se, dopo il trattamento, si verifica un ritardo di piogge e' necessario ricorrere ad irrigazione superficiale per ottenere la migliore efficacia erbici-da. Se, dopo il trattamento, si rende necessaria una sarchiatura per arieggiare il terreno, questa dovra' essere eseguita superficialmente per evitare l'interramento dell'erbicida. Il mais diserbato non puo essere consociato ad altre colture. Dopo la raccolta effettuare una lavorazione profonda del ter-reno. Dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibile il. successive al mais, occorre un intervallo di 5 mesi per il frumento e di almeno 10 mesi per altre colture (es. bietole, tabacco, fagioli). Non ripetere il trattamento nello stesso terreno prima di 7 mesi.

Da non applicare con mezzi aerei COMPATIBILITÀ: il prodotto non deve essere impiegato in

miscela con altri preparati. FITOTOSSICITÀ: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni ed avvertenze il prodotto non da' origine a fenomeni fitotossici. NOCIVITÀ: il prodotto, se impiegato secondo le sopraccitate istruzioni, non e' nocivo ad insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Il prodotto puo' essere usato solamente in pre-emergenza del mais.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura: Ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone

DA NON VENDERSI SEUSO Conservare all'asciutto

ed agli animali.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 5-10

BAYER 6537

FUNGICIDA - INSETTICIDA

per la concia del seme di bietola da zucchero, mais, pomodoro e ortaggi

BAYER 6537

COMPOSIZIONE:

g 100 DI BAYER 6537 CONTENGONO: g 45 DI METIOCARB PURO g 30 DI TIRAM PURO

SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100. FRASI DI RISCHIO:

TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI
PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI.
NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE
PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 1962 DEL 31/5/1975

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere e occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: METIOCARB 45%, TIRAM 30%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di

intossicazione:

METIOCARR

Sintomi; inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Controindicazioni: ossime

TIRAM

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o

pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nau-sea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precor-

diale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

CLASSE I

TOSSICO

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: bietola da zucchero: Kg 1/q di seme; mais, pomodoro e gli altri ortaggi: g 500/q di seme. Miscelare intimamente il Bayer 6537 con la semente fa-

cendo uso di un apparecchio esistente in commercio, oppure stendendo la semente sul pavimento o su un telone e mescolandola quindi con il Bayer 6537 facendo uso di una pala. La concia puo' essere effettuata prima di porre la semente in magazzino oppure immediatamente prima della semina

COMPATIBILITÀ: il Bayer 6537 non deve essere misce lato con altri antiparassitari.

FITOTOSSICITÀ: se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non da' origine a fenomeni fitotossici.

NOCIVITÀ: il prodotto, se usato secondo le prescrizioni ed avvertenze, non e' nocivo per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Attenzione - Da Impiegarsi esclusivamente in agricoltura per gli impleghi previsti in etichetta. Ogni al-tro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' re-sponsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

BAYFIDAN 25 P.B.

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) di pesco e nettarine e della vite, e contro l'oidio e le ruggini dei cereali (grano e orzo), ortaggi (peperone, pomodoro, cetriolo, melone)

BAYFIDAN 25 P.B.

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYFIDAN 25 P.B. CONTENGONO: g 25 DI TRIADIMENOL PURO SOSPENSIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6664 DEL 8/4/1986

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N ·

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFOHMAZIONI PEH IL MEDICO: Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni.
Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti).
Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale.

bronchiale. Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.
Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Drupacee (pesco e nettarine):contro l'oidio: 0,01-0,02%

Vite: contro l'oidio: 0,008-0,015% (8-15 g in 100 lt d'acqua). Vite: contro l'oidio: 0,008-0,015% (8-15 g in 100 lt d'acqua). Per trattamenti curativi: 0,015-0,02% (15-20 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti ad intervalli di 7-10 giorni, di cui il primo all'inizio dell'attacco.

CLASSE II

45

NOCIVO

Ortaggi (melone, cetriolo, peperone e pomodoro): contro mal bianco 0,01-0,02% (10-20 g in 100 lt d'acqua).

N.B. - Per la distribuzione del prodotto impiegare un quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione (normalmente 10-15 hl/ha per la vite). Usare la dose più elevata nei casi di maggiore sensibilita' varietale, in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio e quando gli intervalli tra i trattamenti siano superiori a 10 giorni.

Cereali (grano e orzo): contro mal bianco e ruggini: 0,4-0,5 Kg/ha diluiti in 600-800 lt d'acqua intervenendo alla comparsa dei primi sintomi.

comparsa dei primi sintomi.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: il Baylidan 25 P.B. puo' essere misce-lato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-dico della miscelazione compluta.

Sospendere I trattamenti 14 giorni prima del raccolto per ortaggi e vite, 10 giorni prima del raccolto per pesco e nettarine, 30 giorni prima del raccolto per ce-

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle per-sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: g 500; Kg 1-5

BAYER 6537

FUNGICIDA - INSETTICIDA

per la concia del seme di bietola da zucchero, mais, pomodoro e ortaggi

BAYER 6537

COMPOSIZIONE OMPOSIZIONE: 100 DI BAYER 6537 CONTENGONO: 45 DI METIOCARB PURO 30 DI TIRAM PURO

SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

ICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE: USARE INDUMENTI
PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI.

NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE
PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE

IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 1962 DEL 31/5/1975 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere e occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: METIOCARB 45%, TIRAM 30%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

METIOCARB

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Controindicazioni: ossime

TIRAM

Sintomi; cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

CLASSE I

TOSSICO

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: bietola da zucchero: Kg 1/q di seme; mais, pomodoro e gli altri ortaggi: g 500/q di seme. Miscelare intimamente il Bayer 6537 con la semente facendo uso di un apparecchio esistente in commercio, oppure stendendo la semente sul pavimento o su un telone e mescolandola quindi con il Bayer 6537 facendo uso di una pala. La concia puo' essere effettuata prima di porre la semente in magazzino oppure immediatamente prima della semina.

COMPATIBILITÀ: il Bayer 6537 non deve essere miscelato con altri antiparassitari.

FITOTOSSICITÀ: se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non da' origine a fenomeni fitotossici.

NOCIVITÀ: il prodotto, se usato secondo le prescrizioni ed avvertenze, non e nocivo per insetti utili, animali domesticii bestiame e pesci

Attenzione - Da impiegarsi esclusivamente in agricoltura per gli impleghi previsti In etichetta. Ogni al-tro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' re-sponsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacla del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

BAYFIDAN 25 P.B.

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) di pesco e nettarine e della vite, e contro l'oidio e le ruggini dei cereali (grano e orzo), ortaggi (peperone, pomodoro, cetriolo, melone)

BAYFIDAN 25 P.B.

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYFIDAN 25 P.B. CONTENGONO: g 25 DI TRIADIMENOL PURO SOSPENSIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6664 DEL 8/4/1986

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N ·

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni

che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto

respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da sem-

plici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale.

Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroen-terite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre natural-mente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC. Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e prontamen-

te assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e feca-le avviene in 72 ore.

Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume Drupacee (pesco e nettarine):contro l'oidio: 0,01-0,02%

Drupacee (pesco e nettarine):contro l'oidio: 0,01-0,02% (10-20 g in 100 lt d'acqua). Vite: contro l'oidio: 0,008-0,015% (8-15 g in 100 lt d'acqua).Per trattamenti curativi: 0,015-0,02% (15-20 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti ad intervalli di 7-10 giorni, di cui il primo all'inizio dell'attacco.

CLASSE II

NOCIVO

Ortaggi (melone, cetriolo, peperone e pomodoro): contro mal bianco 0,01-0,02% (10-20 g in 100 lt d'acqua). N.B. - Per la distribuzione del prodotto impiegare un quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione (normalmente 10-15 hl/ha per la vite). Usare la dose più elevata nei casi di maggiore sensibilità varietale, in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio e quando gli intervalli tra i trattamenti siano superiori a 10 giorni.
Cereali (grano e orzo): contro mal bianco e ruggini: 0,4-0,5 Kg/ha diluiti in 600-800 lt d'acqua intervenendo alla comparsa dei primi sintomi.

comparsa dei primi sintomi.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: il Bayfidan 25 P.B. puo' essere misce-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nati prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima dei raccolto per ortaggi e vite, 10 giorni prima dei raccolto per pesco e nettarine, 30 giorni prima dei raccolto per ce-

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricol-Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro
uso e'pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni
e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei
trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTUDI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: q 500; Kg 1-5

BAYFIDAN BCM

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro le malattie del piede, l'oidio, la septoria e le ruggini del grano, il mal bianco (oidio) e la monilia delle pesche e nettarine

BAYFIDAN BCM

COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYFIDAN BCM CONTENGONO: g 11,3 DI TRIADIMENOL PURO (= 125,43 g/l) g 22.5 DI CARBENDAZIM PURO (= 249,75 g/l) COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE. POSSIBILITÀ DI EFFETTI IRREVERSIBILI.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSIGLI DI PHUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI, CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE
DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE. USARE INDUMENTI
PROTETTIVI E GUANTI ADATTI, IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI
LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE



TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6510 DEL 3/10/1985

QUANTITA NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NOME PHECAUZICNALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o
corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali
domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Evitare di
respirarne i vapori. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CARBENDAZIM 22,5%, TRIADIMENOL 11,3%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di in-tossicazione: CARBENDAZIM

Sintomi: non si conoscono casi d'intossicazione umana. Nel-l'animale da esperimento non si ha una sintomatologia tipi-ca. Possibile danno epatico. Pur essendo un carbammato, non inibisce l'acetilcolinesterasi. TRIADIMENOL

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, tegato, reni.
Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti).
Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbizzati dello desi.

bimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi at-

Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC. Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

Terania sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Grano: 1 It/ha diluito in 600-800 litri d'acqua.

Epoca di impiego: a)inizio levata: per combattere "le malattie del piede" (Fusarium, Cercosporella), con azione contemporanea contro oidio, septoria tritici, attacchi precoci di ruggini; b)in spigatura: contro oidio, ruggini e Fusarium sp., con buona azione collaterale contro Septoria nodorum. Drupacee (pesco e nettarine): 0,1-0,14% (100-140 ml in 100 litri di acqua) intervenendo in primavera-estate, contro oidio

Awertenza: l'impiego del prodotto e' consentito solo in campo e per le colture indicate in etichetta

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Bayfidan BCM puo' essere miscelato COMPATIBILITA: il Baytidan BCM puo essere miscelato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra e, in caso di intervento all'inizio levata, anche con erbicidi ormonici. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione computato. scelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto per grano e 15 giorni prima del raccolto per pesche e nettarine

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepara-

lrispetto delle predette istruzioni e' condizione essen-ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-tare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S P A - FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S ALESSANDRO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: lt 1-5

BAYFIDAN COMPLEX

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) e le ruggini dei cereali (grano e orzo)

BAYFIDAN COMPLEX

COMPOSIZIONE: COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYFIDAN COMPLEX CONTENGONO: g 13.2 DI TRIADIMENOL PURO (= 125.4 g/l) g 39.5 DI TRIDEMORF PURO (= 375.25 g/l) COFORMULANTI QUANTO BASTA & 100 CONTIENE N, N-DIMETILFORMAMIDE E XILENE

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E PER LA PELLE.

IRRITANTE PER GLI OCCHI E PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E
SCINTILLE. NON FUMARE. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO
CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI
LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE
IL MEDICO. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE
ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7657 DEL 12/1/1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N ·

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: TRIADIMENOL 13,2%, TRIDEMORF 39,5%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di

TRIADIMENOL

Sintomi; organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto

Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione

Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC. Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

TRIDEMORF

Sintomi: irritante per cute e mucose, nausea, vomito, danni epatici e renali Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

CLASSE II

NOCIVO

Cereali (grano-orzo): contro oidio (mal bianco) e ruggini; 1 lt/ha diluito in 600-800 lt d'acqua intervenendo alla comparsa dei primi sintomi.

In caso di infezioni precoci e molto forti effettuare due trattamenti

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: il Bayfidan Complex puo' essere mi-Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si veriticassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione opporti

dico della miscelazione compluta. FITOTOSSICITÀ: evitare che il prodotto giunga a contat-

to con colture vicine.

Sospendere i trattamenti 40 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro

uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agii ani-

DA NON VENDERSI SEUSO

Conservare all'asciutto

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-5-10

BAYFIDAN EC

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) di pesco e nettarine, della vite, e contro l'oidio e le ruggini dei cereali (grano, orzo), e degli ortaggi (peperone, pomodoro, cetriolo, melone)

BAYFIDAN EC

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYFIDAN EC CONTENGONO: g 22,9 DI TRIADIMENOL PURO (= 249,61 g/l) COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE SOLVENTI IRRITANTI

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E
CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE
IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE BOSSIBILE MOSTRAGGILLI ET ICHETTA)

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA)

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6405 DEL 16/5/1985

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N ·

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Evitare di respirarne i vapori. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Pendere innocue con i mezzi piu' idonei la confezio che contaminazione lavarsi de confezione della co le confezioni che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto

respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermaliti eritematose a dermaliti necrolizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita sistemica solo per as-

sorbimenti di alte dosi.
Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico.

In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamen-te assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e feca-le avviene in 72 ore. Terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

Drupacee (pesco e nettarine): contro l'oidio: 0,01-0,02% (10-20 ml in 100 lt d'acqua).
Vite: contro l'oidio: 0,008-0,015% (8-15 ml in 100 lt d'ac-

orlaggi (pomodoro, peperone, cetriolo, melone): contro mal bianco: 0,01-0,02% (10-20 ml in 100 lt d'acqua). N.B. Per la distribuzione del prodotto impiegare il quanti-

tativo d'acqua sufficiente da assicurare una buona cotativo d'acqua sutticiente da assicurare una buona co-pertura della vegetazione (normalmente 10-15 hi/ha per vite). Usare la dose piu' elevata nei casi di maggiore sensibilita' varietale, in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio e quando gli intervalli tra i trattamen-ti siano superiori a 10 giorni.

CLASSE II

NOCIVO

ti stano superiori a 10 giorni.

Cereali (grano, orzo): contro mal bianco e ruggini: 0,40,5 lt/ha diluiti in 600-800 litri di acqua intervenendo preventivamente dalla fase di spigatura fino alla fioritura oppure alla comparsa dei primi sintomi.

Da non applicare con mezzl aerel

COMPATIBILITÀ: il Bayfidan EC puo' essere miscelato

compartibilità. Il Bayillani ecò può essere miscelato con lungicidi o insetticidi a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione Informato il medico della miscalizzione compiuta.

mare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto per ortaggi e vite, 10 giorni prima del raccolto per pe-sco e nettarine, 30 giorni prima del raccolto per ce-

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gii usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-

prio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente



Bayer Italia S.p.A. · Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 500; lt 1

BAYLETON

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) del melo e della vite e contro l'oidio e la ruggine dei cereali, ortaggi, piante ornamentali e da fiore

BAYLETON

COMPOSIZIONE: COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYLETON CONTENGONO: g 10,3 DI TRIADIMEFON PURO (=100,94 g/l) COADIUVANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE CICLOESANONE E XILENE.

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE.
NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.
IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. NON MANGIARE,
NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI O BEVANDE. CONSERVARE LONTANO DA FIAMME
E SCINTILLE - NON FUMARE. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL
CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON
LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON
ACQUA E SAPONE. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUNTI I ADATTI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ÍTALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: REGISTRAZIONE N. 4047 DEL 11/11/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NOMME PHECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto re-spiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti).

Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione

bronchiale.
Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte

Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi at-

tribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a se-

gni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza el prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume nor-

Melo: contro l'oidio: 0,025-0,03% (25-30 ml in 100 litri di ac-

qua). Vite: contro l'oidio: 0,025-0,03% (25-30 ml in 100 litri di ac-

qua). In caso di impiego su varieta di uve da tavola particolar-mente sensibili all'oidio elevare la dose allo 0,04% (40 ml in 100 litri d'acqua).

N.B. - Per melo e vite le dosi si riferiscono all'impiego di 10 hi di sospensione per ettaro.

CLASSE II



Cereali (grano,orzo): contro mal bianco e ruggine: 1,25 l/ha diluiti in 600-800 litri di acqua intervenendo preventivamente alla fase di spigatura, oppure alla comparsa dei primi sinto-

mi.
Ortaggi: contro mai bianco del melone, cetriolo, peperone e pomodoro: 0,025-0,05% (25-50 ml in 100 litri di acqua).
Piante ornamentali e da fiore: contro ruggine e mai bianco della rosa: 0,15-0,2% (150-200 ml in 100 litri d'acqua).
Contro ruggine dei gerani, mal bianco e ruggine del crisantemo: 0,1-0,15% (100-150 ml in 100 litri di acqua).
N.B. - Usare la dose più 'elevata nei casi di maggiore sensibilita' varietale, in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio, e nei casi in cui gli intervalli tra i trattamenti siano superiori agli 8-10 giorni.
Da non applicare con mezzi serei
COMPATIBILITA: il Bayleton può 'essere miscelato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra.
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.
Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per ortaggi, 10 giorni prima del raccolto per melo, 15 giorni prima del raccolto per vite, 30 giorni prima del raccolto per i cereali

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo
II contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.

Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 50-500; it 1

BAYLETON 25

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) del melo e della vite e contro l'oidio e la ruggine di cereali, ortaggi, piante ornamentali e da fiore in campo

BAYLETON 25

COMPOSIZIONE: Q 100 DI BAYLETON 25 CONTENGONO: g 25,5 DI TRIADIMEFON PURO (= 249,9 g/l) COADIUVANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE XILENE E CICLOESANONE

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE.
INFIAMMABILE.
IRRITANTE PER LA PELLE.
NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGNA DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO

DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE.

NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE

LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE.

NON FUMARE. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4460 DEL 26/9/1981

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che

contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto re-spiratorio, fegato, reni.

Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti).

Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicital sistemica solo per assor-

bimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico.

In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a se-

gni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

Terapia sintomatica Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Melo: contro l'oidio: 0,01-0,0125% (10-12,5 ml in 100 lt d'acqua). Vite: contro l'oidio: 0,01-0,0125% (10-12,5 ml in 100 lt d'ac-

qua). In caso d'impiego su varieta' di uve da tavola particolarmen

te sensibili all'oidio elevare la dose allo 0,015% (15 ml in 100 lt d'acqua).

N.B. : per melo e vite le dosi si riferiscono all'impiego di 10 hl di sospensione per ettaro.

Cereali (grano e orzo): contro mal bianco e ruggine: 0,5 l/ha diluiti in 600-800 lt d'acqua intervenendo preventivamente

CLASSE II

dalla fase di spigatura fino alla fioritura, oppure alla compar-sa dei primi sintomi.

Ortaggi: contro mal bianco del melone, cetriolo, peperone e

Orlaggi Control and Diacto del metolle, Cerrollo, peperone e pomodoro: 0,01-0,02% (10-20 ml in 100 lt d'acqua). Piante ornamentali e da fiore in campo : contro ruggine e mal bianco della rosa: 0,06-0,08% (60-80 ml in 100 lt d'acqua); contro ruggine dei gerani, mal bianco e ruggine del crisantemo:0,04-0,06% (40-60 ml in 100 lt d'acqua).

santemo: 0,04-0,06% (40-60 ml in 100 ft d'acqua).

N.B.: Usare la dose più elevata nei casi di maggiore sensibilità varietale, in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio, e nei casi in cui gli intervalli tra i trattamenti siano superiori agli 8-10 giorni.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Bayleton 25 puo' essere miscelato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per ortaggi, 10 giorni prima del raccolto per melo, 15 giorni prima del raccolto per vite, 30 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'pe-

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali

danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve esse-re disperso nell'ambiente.

ayer 👾

Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 500; lt 1

BAYLETON 25 P.B.

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) del melo e della vite e contro l'oidio e la ruggine di cereali, ortaggi, piante ornamentali e da fiore in campo

BAYLETON 25 P.B.

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYLETON 25 P.B. CONTENĜONO: g 25 DI TRIADIMEFON PURO

SOSPENSIVANTI, BAGNANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

NOCIVO A CONTALTO CON LA PELLE E PEH INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E

CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI

IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI ADATTI.

IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBII E MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4462 DEL 8/10/1981

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da sem-

plici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicità sistemica solo per as-

sorbimenti di alte dosi

Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi

sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale.

Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccita-mento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e prontamen-te assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore

Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

Melo: contro l'oidio: 0,01-0,0125% (10-12,5 g in 100 lt d'acqua)

Vite: contro l'oidio: 0,01-0,0125% (10-12,5 g in 100 lt d'acqua)

In caso d'impiego su varieta' di uve da tavola particolar mente sensibili all'oidio elevare la dose allo 0,015% (15 g in 100 t d'acqua). N.B.: per melo e vite le dosi si riferiscono all'impiego di 10 hl di sospensione per ettaro.

Cereali (grano e orzo): contro mal bianco e ruggine: 0,5 Kg/ha diluiti in 600-800 lt d'acqua intervenendo preventi-

CLASSE II

NOCIVO

vamente dalla fase di spigatura fino alla fioritura, oppure alla comparsa dei primi sintomi. alla comparsa dei primi sintomi.
Ortaggi: contro mal bianco del melone, cetriolo, peperone e pomodoro: 0,01-0,02% (10-20 g in 100 lt d'acqua).
Piante ornamentali e da libre in campo: contro ruggine e mal bianco della rosa: 0,06-0,08% (60-80 g in 100 lt d'acqua); contro ruggine dei gerani, mal bianco e ruggine del crisantemo:0,04-0,06% (40-60 g in 100 lt d'acqua).
N.B.: Usare la dose piu' elevata nei casi di maggiore sensibilita' varietale, in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio, e nei casi in cui gli intervalli tra i trattamenti siano superiori agli 8-10 giorni.
Da non applicare con mezzi aeret
COMPATIBILITÀ: il Bayleton 25 P.B. puo' essere miscelato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. dico della miscelazione compiuta.

Sospendere I trattamenti 7 giorni prima dei raccolto per ortaggi, 10 giorni prima dei raccolto per melo, 15 giorni prima dei raccolto per vite, 30 giorni prima dei raccollo per i cereali

Attenzione - Da impiegare esclusivamente In agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'pericoloso. Chi impiega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA) TAGLIE AUTORIZZATE: g 500; Kg 1-5

BAYLETON BCM

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro le malattie del piede, l'oidio, e la ruggine del frumento

BAYLETON BCM

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYLETON BCM CONTENGONO: g12,5 DI TRIADIMEFON PURO g 25 DI CARBENDAZIM PURO

G 25 DI CARBENDAZIM FORG SOSPENSIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE. POSSIBILITA' DI EFFETTI IRREVERSIBILI.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI E MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE
ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO- VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 4534 DEL 11/11/1981

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CARBENDAZIM 25%, TRIADIMEFON 12,5% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di

intossicazione: CARBENDAZIM

Sintomi: non si conoscono casi d'intossicazione umana. Nell'animale da esperimento non si ha una sintomatologia tipica. Possibile danno epatico. Pur essendo un car-bammato, non inibisce l'acetilolinesterasi. TRIADIMEFON

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto

respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione

bronchiale.

Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroen-terite (nausea, vomito, diarrea) e celalea, oltre natural-mente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamen-te assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e feca-

le avviene in 72 ore Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d' impiego: 0,8-1 Kg/ha diluito in 600-800 lt d'ac-

CLASSE II

NOCIVO

Epoca d'impiego: 0,8-1 kg/na diluito in 600-800 it o acqua.

Epoca d'impiego: a) a fine accestimento - inizio levata per combattere le "malattie del piede" (Fusarium, Cercosporella), con azione preventiva contro oidio ed attacchi precoci di ruggine; b) dalla fase di spigatura fino alla fortura, oppure alla comparsa dei primi sintomi, per combattere oidio, ruggine,con buona azione contro Fusarium ro-

Avvertenza:l'impiego del prodotto e' consentito solo in campo e per la coltura indicata in etichetta

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ il Bayleton BCM puo' essere miscelato con insetticidi a reazione neutra e per l'intervento alla fase di accestimento-inizio levata, anche con erbicidi or-

monici.
Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.
Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti più tossici.
Qualora si verificassero casi di intossicazione infor-mare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione- Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto della predetta istruzioni a' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)
STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA) TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

BAYLETON PB

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) del melo, della vite e contro l'oidio e la ruggine di cereali, di alcuni ortaggi, piante ornamentali e da fiore

BAYLETON PB

COMPOSIZIONE:

© 100 DI BAYLETON P.B. CONTENGONO: g 5 DI TRIADIMEFON PURO SOSPENSIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVAHSI IMMEDIATAMENTE
E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI QUESTA ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA. 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 4051 DEL 11/11/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Rendere innocue con i mezzi piu idonei le confezioni che contenevano il

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFOHMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a der-matiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita' si-stemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico.

In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a la segni del possibile interessamento epatico e/o rena-le.Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di ecci-tamento e depressione del SNC.Metabolismo: dopo in-gestione la sostanza e prontamente assorbita e metabo-lizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore. Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

Melo: contro l'oidio: 0,05-0,08% (50-80 g in 100 lt d'ac-

qua). Vite: contro l'oidio: 0,05-0,1% (50-100 g in 100 lt d'ac-

qua).

N.B. Per la distribuzione del prodotto impiegare un quantitativo di acqua sufficiente ad assicurarere una buona copertura della vegetazione (normalmente 10 hl/ha per la vite e 15-20 hl/ha per il melo).

Cereali (grano-orzo): contro mal bianco e ruggine: 2,5 kg/ha diluiti in 600-800 litri di acqua intervenendo pre-

ventivamente dalla fase di spigatura fino alla fioritura, op-

CLASSE II

NOCIVO

pure alla comparsa dei primi sintomi.
Ortaggi (carciolo, melone, cetriolo, peperone e pomodoro) contro mal bianco: 0,05-0,1%(50-100 g in 100 lt d'ac-

qua). N.B. Per la distribuzione del prodotto impiegare un quantitativo di acqua sufficiente ad assicurare una buona co-

titativo di acqua sufficiente ad assicurare una buona co-pertura della vegetazione.

Piante ornamentali e da fiore: contro ruggine dei gerani, mal bianco e ruggine del crisantemo: 0.2-0,3% (200-300 g in 100 lt d'acqua).

Avvertenza: per tutte le colture usare la dose piu' elevala nei casi di maggiore sensibilita' varietale, in zone partico-larmente soggette agli attacchi di oidio e quando gli inter-valli tra i trattamenti siano superiori ai 10 giorni.

Da non applicare con mezzi aere!

COMPATIBILITÀ: il Bayleton PB puo' essere miscelato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati de-

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-dico della miscelazione compluta. dico della miscelazione compluta.

Sospendere il trattamenti 7 giorni prima del raccolto per gli ortaggi indicati in etichetta, 10 giorni prima del raccolto per melo e carclofo, 15 giorni prima del raccolto per vite, 30 giorni prima del raccolto per cereali

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro
uso e' pericoloso.Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.P.A. -FILAGO (BG)
STI-SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE 10 - COTIGNOLA (RA)

BAYRUSIL

per trattamenti liquidi in orticoltura, viticoltura, agrumicoltura, olivicoltura, floricoltura e per la disinfestazione del terreno

RAYRUSIL

COMPOSIZIONE:

100 DI BAYRUSIL CONTENGONO:

g 100 DI BATHUSIL CONTENGORO; g 24,5 DI QUINALFOS PURO (= 245 g/l) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE XILENE

FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE. IOSSICU PER INGESTIONE NOCIVO PER INALAZIONE E.CONTATTO CON LA PELLE IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI, CONSERVARE
LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE, CONSERVARE LONTANO DA
FIAMME E SCINTILLE, NON FUMARE, NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE
L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I VAPORI, EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E
CON LA PELLE, USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO DI
CONTATTO CON LA POLLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE
CON ACQUA E SAPONE, NON DISFARIS DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE
NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI, IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 1301 DEL 8/4/1976 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Durante la preparazione e l'impiego usare maschere ed occhiali protetti-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintom: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le

Sintomi, copisce ii sile e le terminazioni parasimpatione, le sinapsi pregangliari, le placotte neuromuscolari.
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiade, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Sali-vazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinio (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.

Sintom centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.
Alcuni esten fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paraisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita'). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima. Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO

Le ocsi si riferiscono all'impiego con pompe a volume norma-

Orticoltura: 0,1 % contro afidi, cavolaia, nottue, dorifora, altica, tentredini, cecidomia, tripidi, tortrici, tignole, con buona

azione secondaria contro acari. Viticoltura: 0,1 % contro tignole dell'uva, tortrice, eulia, cicali-

ne, con buona azione secondaria contro gli acari.
Agrumicoltura: 0,1 % contro afidi, tignola e fetola; 0,2 % contro cocciniglie, con buona azione secondaria contro gli acari. Olivicoltura: 0,1 % contro tignola e tripide; 0,2 % contro le coccinialie.

Floricoltura: 0,1 % contro larve defogliatrici (tentredini della rosa), afidi e nottue; 0,15 % contro bega del garofano (tortrice), tripidi, acari e cocciniglie.

N.B. - I trattamenti si eseguono alla comparsa degli insetti; nel caso delle cocciniglie quando compaiono le neanidi.

Disinfestazione del terreno: 8-15 l/ha, diluiti in 500-800 lt d'acqua, a seconda del tipo di pompa, contro elateridi, grillo-talpa, maggiolini ed altre larve di coleotteri, lepidotteri e ditteri (ad es. llemia).

CLASSE I

N.B. - Dopo aver irrorato il prodotto in modo uniforme sul ter-reno preventivamente lavorato, e' necessario effettuare un accurata lavorazione superficiale mediante erpicatura o fre-satura, al fine di distribuire uniformemente il prodotto nel ter-

Da non applicare con mezzi aerel COMPATIBILITÀ: il Bayrusil e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra. Non miscelare con prodotti a base di oli minerali.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve avverenza: in caso di miscaia con altri formulati deve-essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devo-no inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti piu tossici. Qualora si venficassero casi di intossicazione informare il medico della miscala-

zione compiuta. FITOTOSSICITÀ: in floricoltura, data la molteplicita' di specie e varieta' cottivate, e' consigliabile effettuare prove prelimina-ri su un limitato numero di piante. NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali do-

mestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

ricologo. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essen-

ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-tare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: H 1.5

BAYTAN MZ CONCIA CEREALI

per la concia delle sementi dei cereali destinati alla semina

BAYTAN MZ CONCIA CEREALI

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYTAN MZ CONCIA CEREALI CONTENGONO: g 7,5 DI TRIADIMENOL PURO g 40 DI MANCOZEB PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

IRRITANTE PER LE VIE RESPIRATORIE. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO DA
ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON M'ANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE
DURANTE L'IMPIEGO. CONSERVARE AL RIPARO DALL'UMIDITÀ. NON
RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO DI INCIDENTE O DI
MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE,

MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7295 DEL 10/12/1987

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inacœssibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con ac-

qua e sapone.
PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Con-servare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (na-

so e bocca). INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: MANCOZEB, 40%, TRIADIMENOL 7.5% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi-

cazione: MANCOZEB

cazione:
MANCOZEB

MANCOZEB
Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatilorme, sensibilizzazione; SNC: atassia, celalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.
TRIADIMENOL
Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e celalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC. Metabolisismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e lecale avviene in 72 ore.

Terapia: sintomatica.

72 ore. Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Campi e dosi d'impiego: Grano: 150-200 g/q di semente contro carie, carbone, septoria

CLASSE III

IRRITANTE

Campi e dosi d'impiego:
Grano: 150-200 g/q di semente contro carie, carbone, septoria e fusariosi.
Orzo: 150-200 g/q di semente contro carbone fisso e volante, elmintosporiosi e fusariosi.
Avena: 150-200 g/q di semente contro carbone ed elmintosporiosi.
Avena: 150-200 g/q di semente contro carbone ed elmintosporiosi.
Avena: 150-200 g/q di semente contro carbone ed elmintosporiosi.
Modo d'impiego: il Baytan MZ concia cereali puo' essere impiegato per la concia secca e umida delle sementi. Per la concia secca miscelare intimamente il Baytan MZ concia cereali con le sementi prima di immetterio nella seminatirice. Per la concia umida diluire la dose prescritta di prodotto in acqua e quindi mescolare con la semente il più uniformemente possibile. Il quantitativo di acqua ottimale per q. di semente varia a seconda delle apparecchiature impiegate. Eseguire la concia con apparecchiature ben pulite in cui non devono essere presenti residui di alti prodotti concianti. Per evitare sotto dosaggi e sopra dosaggi misurare estatamente la quantita di conciante consigliata.
Avvertenza: I semi trattati con Baytan MZ concia cereali non possono essere destinati all'alimentazione umana e animale. Per la distruzione delle sementi conciate non riutilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui nifiuti nocivi.
DIVIETO D'IMPIEGO:

- Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

DIVIETO D'IMPIEGO:

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

COMPATIBILITA: il Baytan MZ concia cereali e' compatibile con concianti fungicidi ed insetticidi a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere o osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' peri-

coloso.
Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.
Il rispetto delle predette i struzioni e' condizione essenziale
per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni
alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: a 200: Kg 1-10-25

BAYTAN TM CONCIA SECCA

per la concia delle sementi di cereali destinati alla semina

BAYTAN TM CONCIA SECCA

COMPOSIZIONE:
g 100 DI BAYTAN TM CONCIA SECCA CONTENGONO:
g 7,5 DI TRIADIMENOL PURO
g 40 DI TRIAM PURO

COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA: CONSIGLI D'PHODENCA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE MOSTRARGI LI ETTOLIETTA). (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7353 DEL 22/12/1987

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

domestici. Conservare la contezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idoenei le confezioni che contenevano il prodotto. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive TIRAM 40%, TRIADIMENOL 7,5%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di in-tossicazione: TIRAM

TIRAM
Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa palido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.
TRIADIMENOL
Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto re-

TRIADIMENOL Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrolizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispinea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatone-cosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC. Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore. e fecale avviene in 72 ore

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

CLASSE II

NOCIVO

ISTRUZIONI PER L'USO
Campi e dosi d'impiego:
Grano: 150-250 g/q di semente contro carie, carbone, septoria e fusariosi.
Orzo: 150-250 g/q di semente contro carbone fisso e volante, elmintosporiosi e fusariosi.
Avena: 150-250 g/q di semente contro carbone.
Modo d'impiego: miscelare intimamente il Baytan TM concia secca con la semente facendo uso di un apparecchio esistente in commercio, oppure stendendo la semente sul pavimento o su un telone e mescolandola quindi con Baytan TM concia secca facendo uso di una pala.
Avvertenza: i semi trattati con Baytan TM concia secca non possono essere destinati all'alimentazione umana ed animale.

Per la distruzione delle sementi conciate non riutilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti nocivi.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il Baytan TM concia secca e' compatibile con concianti fungicidi ed insetticidi a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devo-no inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificasse-ro casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepara-

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S PA - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: g 200; kg 1-10

BAYTEROID

per la lotta contro gli insetti ad apparato boccale succhiatore e masticatore, su alcuni fruttiferi, vite, fragola, alcuni ortaggi, patata, barbabietola da zucchero, alcuni cereali, colza, tabacco, pioppo, cotone, colture floreali ed ornamentali in pieno campo e in serra

RAYTEROID

COMPOSIZIONE g 100 DI BAYTEROID CONTENGONO: g 4,9 DI CIFLUTRIN PURO (= 44,1 g/l) COADIUVANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE XILENE

INFIAMMABILE

INFIAMMABILE NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE
IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO
CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE CON ACQUA E CONSULTARE
IL MEDICO. USARE GUANTI ADATTI. CONSERVARE LONTANO DA FIAMME
E SCINTILLE - NON FUMARE. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N 6062 DEL 5/9/1984

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi non operare contro vento. Non contaminare aire colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domesti-ci. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazio-ne o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con ac-qua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confe-zioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: bloccano la trasmissione nervosa iperstimolando pre-post-sinapticamente le terminazioni neuronali. Particolare sensipost-strappicamente le terminazioni neuronaii. Particolare sensi-bilità da parte di pazienti allergici ed asmatici, nonche dei bam-bini. Sintomi a carico del SNC: tremori, convulsioni, atassia; irri-tazione delle vie aeree, rinorrea, tosse, broncospasmo e di-spnea; reazioni allergiche scatenanti; anafilassi, iperterma, su-dorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico. Terapia: sintomatica e di rianimazione

N.B. - Diluenti e propellenti (idrocarburi) possono provocare broncopolmoniti chimiche, aritmie cardiache. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Sulle seguenti colture le dosi sono espresse in ml/100 lt

pomaœe (melo e pero) e drupaœe (pesco, nettarino, susino e ciliegio): contro afidi, capua, cacecia, carpocapsa ed altri tortri-cidi, larve minatrici, antonomo, maggiolino, tentredini, cecidomi-di, mosca della frutta e tripidi: ml.50, cida anarsia e cocciniglia (in trattamenti estivi contro neanidi): ml 50 - 75; psilla del pero: ml 75 - 100; vite: contro cicaline, afidi, sigaraio, piralide e nottue: ml 30 - 50; tignole ml 40 - 60.

fragola: contro afidi, oziorrinco e larve minatrici: ml 50; patata: contro dorifora; ml 30; alidi: ml 50;

patata: contro dorifora: ml 30; alidi: ml 50; ortaggi (cavoli, pomodoro, porro, pisello, fagiolo, cetriolo, peperone, lattuga) contro nottue, cavolaia, tripidi, tentredini: ml 50; contro alidi, aleurodidi, cimici, piralide: ml 50 -100; pioppo: contro criptorrinco: ml 50; colture floreali e ornamentali in pieno campo e in serra: contro afidi, aleurodidi, larve di lepidotteri, tripidi, cetomie e maggiolino: ml 50; tortrici del garofano: ml 50 - 100.

Sulle seguenti colture le dosi sono espresse in l/ha: barbabietola da zucchero: contro afidi, altica, nottue, tisso e deono: 0,3 - 0,5 lt/ha;

CLASSE II

NOCIVO

colza: contro altica, larve di lepidotteri, punteruolo e meligete 0.3 - 0.5 lt/ha:

cereali (grano ed orzo): contro nottue: 0,3 lt/ha; afidi, tripidi e lema: 0.3 - 0.5 lt/ha mais: contro nottue: 0,3 lt/ha; afidi, cimici e piralide: 0,3 - 0,5

cotone, contro afidi e Platyedra gossipiella (verme rosa): 0,3 -

tabacco: contro nottue: 0 3 lt/ha.

Da non applicare con mezzi serei

COMPATIBILITA' il prodotto e' miscibile con antiparassitari a reazione neutra

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscelazione compluta. NOCIVITA'. Il prodotto e' molto tossico per i pesci ed insetti utili

Sospendere I trattamenti 3 giorni prima dei raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e peri-coloso. Chi implega il prodotto e responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il ri-spetto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore, completamente avuotato non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 10-500; lt 1

BI-HEDONAL

DISFRBANTE ORMONICO SELETTIVO

BI-HEDONAL

COMPOSIZIONE:
g 100 DI BI-HEDONAL CONTENGONO:
g 23,6 DI 2.4 D PURO (DA SALE DIMETILAMINICO) (= 27,61 g/l)
g 23,6 DI MCPA PURO (DA SALE DIMETILAMINICO) (= 276,1 g/l)
DILUENTI QUANTO BASTA A 100.

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE
LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE,
NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO
CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE
CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE,
MOSTADAGLI L'ELICULETTA.

MOSTRARGLI L'ETICHETTA)

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1505 DEL 29/4/1974.

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: It 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Evitare di respirarne i vapon. Non operare contro vento. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive 2,4 D 23,6%, MCPA 23,6%

le quali separatamente, provocano entrambe i seguenti sintomi di intossicazione.

di intossicazione.

2.4 D/MCPA.

2.5 D/MCPA.

Sintomi: tritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea Danni al SNC: vertigini, atassia, iporellessia, nerviti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, consulsioni, loptensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidita' fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Terapia sintomatica. Ospedalizzare.

Consultare un centro antiveleni.

Consultare un centro antiveleni
ISTRUZIONI PER L'USO
Dosi d'impiego: 1-2,5 ltha in 250-400 litri di acqua, a seconda
del tipo di pompa, contro lo stoppione (Cirsium arvense), la senape selvatica (Sinapis arvensis), la galinsoga (Galinsoga parviflora), il fior cappuccio (Delphinium consolida), il rafanistro (Raphanus raphanistrum), l'erba calderina (Senecio vulgaris), le
vecce (Vicia sp.), le ortiche (Urtica sp.), il farinaccio (Chenopodium album), il ranuncolo (Ranunculus arvensis), il fiordaliso
(Centaurea cyanus), il gittaione (Agrostemma githabo), il papavero (Papaver rhoeas), il romice (Rumex crispus), l'acetosella
(Rumex acetosella), il vilucchio selvatico (Convolvolus arvensis),
la borsa del pastore (Capsella bursa pastoris), la gallinaccia
(Galeopsis ladanum), la coreggiola (Polygonum aviculare), il
convolvolo nero (Polygonum convolvolus) il centocchio (Stellaria
media) ed il grespino dei campi (Sonchus arvensis). Il trattamento deve essere eseguito dopo l'inizio della "levata" (e precisamente a partire dal periodo in cui il culmo del cereale presenta già 5 foglie) e prima della lase di "botticella". N.B. Le dosi si
nferiscono all'impiego con pompe a volume normale.



CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA": il Bi-Hedonal e' miscibile con altri prodotti or monici e anche con Tribunil per ampliare lo spettro d'azione contro le malerbe.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti piu'tossici. Qualora si verificassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscelazione com-

per producti più dissisti. Adadoia si verintassetà casi d'incossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
FITOTOSSICITA': il prodotto puo' danneggiare colture sensibili
quali: la vile, gli alberi da frutta, gli ortaggi, ecc. Evitare pertanto
che il prodotto giunga a contatto con tali colture, anche sotto
forma di vapori portati dal vento. La temperatura al momento del
diserbo non deve essere inferiore ai 12° C o superiore ai 30°C.
La dose minima si impiega quando le infestanti sono giovani e
si aumenta gradatamente in base allo stadio di sviluppo delle infestanti. Eseguire il trattamento con Bi-Hedonal preferibilmente
in giornate senza vento, avendo cura di distribuire la soluzione
uniformemente su tutta la superficie da trattare. Evitare che la
soluzione giunga a contatto delle colture di ortaggi, fori, viti e
fruttileri. A l'avoro ultimato lavare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe ed i recipienti usati per la preparazione
della soluzione e quindi risciacquarli ripetutamente con acqua.
In genere e' consigliabile di non usare, per il trattamento con BiHedonal le pompe ed i recipienti (soprattutto quelli di legno), destinati ai trattamenti alle piante da frutto ed alle viti.
NOCIVITA':
e' tossico per gli animali domestici, pesci e bestiame.

e' tossico per gli animali domestici, pesci e bestiame

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo. Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.

Bayer 📳

Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER ITALIA S. P.A. -FILAGO (BG)
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
ALTHALLER ITALIA S. R.L.-S. COLOMBANO AL LAMBRO (MI)
AKZO BEDRISTEN BOTLEK - ROTTERDAM (OLANDA)
A.H. MARK & CO LTD WIKE BRADFORD (GRAN BRETAGNA)
AGROLINZ AGROCHEMIKALLIEN GES. M.B.H. LINZ DONAU (AUSTRIA)

BLADAFUM II

COMPRESSE FUMOGENE

per la lotta contro i parassiti animali esclusivamente in serre

BLADAFUM II

COMPOSIZIONE:
g 100 DI BLADAFUM II CONTENGONO:
g 18,6 DI SULFOTEP PURO
SUPPORTO INERTE QUANTO BASTA A 100.
CONTIENE SOLFATO DI BARIO E C'ORATO DI POTASSIO.
ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITÀ DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO
È CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968 N. 1255.

FRASI DI RISCHIO

FACILMENTE INFIAMMABILE.
ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGNATION PRUDENZA-

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI
E PROTEGGERSI GLI OCCHI E LA FACCIA. NON RESPIRARE I FUMI.
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E
ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. NON DISFARSI DEL PRODOTTO
E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

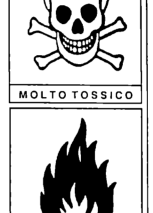
OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

REGISTRAZIONE N. 1986 DEL 31/5/1975

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 6 COMPRESSE FUMOGENE

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N



CLASSE I

FACILMENTE INFIAMMABILE

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la contezione ben chiusa.
Eseguire la lumigazione alla sera e non entrare che al mattino seguente dopo aver aerato accuratamente l'ambiente.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa) nausea, vomito, crampi addominali, diarrea Broncospasmo, ipersecrezione bronchia i delle di propio di primi segni di atropini i artopini ad alte dosi lino a comparsa dei primi segni di atropini zazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO
Dosi d'impiego: 1 compressa ogni 300 m3 contro afidi, tripidi, ci-catine, aleurodidi, acari, larve minatrici e delogliatrici, foridi, sciandi.
Modo di impiego: prima di eseguire i trattamenti chiudere porte finestre ed altre aperture, distribuire uniformemente le compres-se collocandole su tavole, su mattoni, oppure su un vaso rove-sciato, ad una distanza minima dai vegetali di 50 cm

Procedere quindi come segue:
a) mediante un cacciavite o simile bucare il loglio di alluminio che chiude il foro della scatola di metallo in modo da lasciare scoperta la piastrina verde;
b) introdurre profondamente nell'interno l'apposita miccia;

Nel caso occorressero piu' compresse, accendere rapidamente le micce e quindi allontanarsi dall'ambiente

COMPATIBILITÀ: dato che si tratta di compresse fumogene non

vi e alcuna possibilità di miscela FITOTOSSICITÀ durante la fumigazione si deve aver cura che la temperatura non scenda al di sotto di 18°C per evitare la formazione di rugiada che potrebbe provocare delle ustioni alle piante più sensibili. Eseguire la fumigazione soltanto quando i vegetali sono completamente asciutti.
NOCIVITA: il prodotto e' nocivo per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere I trattamenti 10 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti e le modalita' prescritte. Ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

BLADAN M 20

INSETTICIDA

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, frutticoltura, olivicoltura, orticoltura, bieticoltura, tabacchicoltura, pioppicoltura, cotonicoltura, colture forestali, piante da fiore ed ornamentali in pieno campo ed in serra

BLADAN M 20

COMPOSIZIONE: g 100 DI BLADAN M 20 CONTENGONO: g 19 DI METILPARATHION PURO (= 178,6 g/l) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.

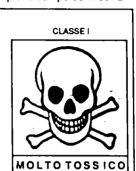
CONTIENE XILENE. ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITÀ DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO È CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATC MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1068 N.1255.

FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE. ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE.

E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE
LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE. NE' BERE, NE'
FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATIO CON
GLI OCCHI E CON LA PELLE LUSARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO
DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE
C.)N ACQUA E SAPONE. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGII L'ETICHETTA),
CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE. NON DISFARSI
DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126
OFFICINA DI PRODUZIONE:
REGISTRAZIONE N. 2405 DEL 27/12/1976
QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N :



NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

livazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita'). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandari-no):Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino); Pomacee

no):Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino): Pomacee (meio e pero): Vite: Olivo; Patata: Fragola; Ortaggi (cavoli, insalata, lattuga, spinacio, bietole da loglia, e da costa, cocomero, melone, zucca, zucchino, cetriolo, pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, fagiolino, fava, pisello, carota, bietola rossa, rapa, aglio, cipolla, carcioto, asparago); Barbabietola da zucchero; Tabacco: Pioppo; Cotone; Vivai; Colture forestali; Colture floreali ed ornamentali in pieno campo e in serra. Dosi d'impiego: 0,08-0,125% (80-125 ml in 100 litri di acqua) contro: afide brunastro e afide verde del pesco, afide grande della rosa, afide nero delle fave, afide verde della patata, afide del cotone, tignole dell'uva, afiche verde della patata, larve defogliatrici, tentredini delle mele, delle pere e delle susine, cecidomia delle perine, afide rosa del melo, cavolaia, larve defogliatrici, tentredini delle mele, delle pere e delle susine, cecidomia delle perine, afide rosa del melo e del pero, afide degli agrumi, tingidi, tripidi, vespe, formiche; ro, afide degli agrumi, tingidi, tripidi, vespe, formiche; 0,125-0,15% (125-150 ml in 100 litri di acqua) contro: carpo

capsa (verme delle mele e delle pere), afide verde e afide lanigero del melo, cocciniglie (S. Jose') allo stadio larvale iniziale, tignola dell'olivo; 0,15-0,25% (150-250 ml in 100 litri d'acqua) contro: tignola orientale del pesco, larve minatrici delle foglie, mosca, tignola e minatrice delle cipolle, mosca dell'aglio; 0,25-0,35% (250-350 ml in 100 litri d'acqua) contro: cocciniglie deglia agrumi, mosca delle olive, mosca della frutta, bega o tortrice del garofano, psilla del pero, stilpnozia, crisomela, cimicetta, afide larigero e minatrice delle foglie del pioppo; 0,5-1,3% (500-1300 ml in 100 litri d'acqua) contro: punteruolo, saperda, tarlo vespa e gli altri tarli del pioppo.

N.B. - Le dosi si rifenscono all'impiego con pompe a volume normale.

normale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il Bladan M 20 e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; quando invece si tratta di polisolturi o politiglia bordolese, e' consigliabile usare al piu'presto
possibile la politiglia ed aumentare di 1/3 la dose di Bladan
M 20.

M 20.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e'responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni elle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) DIACHEM - ALBANO S ALESSANDRO (BG) BAYER ITALIA S P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-10

CAPTAN 83 BAYER

FUNGICIDA ORGANICO per irrorazioni su pomacee (melo e pero)

CAPTAN 83 BAYER

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: g 100 DI CAPTAN 83 BAYER CONTENGONO: g 83 DI CAPTAN PURO; BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

PHASI DI HISCHO: TOSSICO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE IRRITANTE PER GLI OCCHI. POSSIBILITÀ DI EFFETTI IRREVERSIBILI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE,

NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI

E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE

E ABBONDANTEMENTE CON ACOUA E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI

PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO DINCIDENTE

O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE,

MOSTRARGLI L'ETICHETTA). NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE

SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3391 DEL 4/4/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Durante la preparazione e l'impiego usare maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofa-ringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interes-samento del SNC con irritabilita' o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO:

Dosi di impiego: 0,15% contro la ticchiolatura delle pomacee (melo e pero).

N.B. - Le dosi di riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA':

Il Captan 83 Bayer e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Non e miscibile con prodotti alcalini (poltiglia bordolese, polisolfuri ecc.) e con olii minerali. La sua applicazione deve rispettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di oli minerali e polisoifuri.

CLASSE !

TOSSICO

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA":

Puol risultare fitotossico su alcune cultivar di melo (Stark delicious - Winesap - Stayman - Renetta del Canada) e di pero (Butirra d'Anyou - Butirra Clairgeau - Contessa di Parigi - Trionfo di Vienna) per le quali si sconsiglia.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolo

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiil. Ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil animali

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. · Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI- SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA). TAGLIE AUTORIZZATE: kg 1-10

CAPTAN BAYER

FUNGICIDA ORGANICO (50% di captano)

per irrorazioni su pomacee (melo e pero)

CAPTAN BAYER

COMPOSIZIONE:
g 100 DI CAPTAN BAYER CONTENGONO:
g 50 DI CAPTANO PUROIBAGNANTI, SOSPENSIVANTI
ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:
TOSSICO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE
IRRITANTE PER GLI OCCHI. POSSIBILITA' DI EFFETTI IRREVERSIBILI.
PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PEH CONTATTO CON LA FELLE.
CONSIGU DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO
DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE
E ABBONDANTEMENTE CON ACOUA E CONSULTARE IL MEDICO.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE
LE POLVERI. IN CASO DI INCIDENTI O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).
NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON
CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3848 DEL 29/04/1974

QUANTITA NETTA DEL PREPARATO: Kg 1,

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento.

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Durante la preparazione e l'impiego usare maschere ed occhiali protettivi.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastrointestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilita' o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nella urine)

Terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO:

Le dosi indicate si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Pomacee (melo e pero): contro la ticchiolatura ed il marciume bruno dei frutti (monilia fructigena): 0,25% (250 g in 100 lt d'acqua).

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITA':

Il Captan Bayer e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra

Non e' miscibile con prodotti alcalini (poltiglia bordolese, polisolfuri ecc.) e con olii minerali.

TOSSICO

La sua applicazione deve rispettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di oli minerali e polisolfuri.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ: puol risultare fitotossico su alcune cultivar di melo (Stark delicious - Winesap - Stayman - Renetta del Canada) e di pero (Butirra d'Anyou - Butirra Clairgeau - Contessa di Parigi - Triphfo di Vienna) per le quali si sconsiglia.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gll usi consentitl. Ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e'condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

CLASSE II

NOCIVO

CAPTAN SK

FUNGICIDA ORGANICO per irrorazioni su pomacee (melo e pero)

CAPTAN SK

COMPOSIZIONE:
g 100 DI CAPTAN SK CONTENGONO:
g 40 DI CAPTANO PURO (=488 g/t).
EMULSIONANTI, SOSPENSIVANTI E DILUENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:
NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.
IRRITANTE PER GLI OCCHI. POSSIBILITA' DI EFFETTI IRREVERSIBILI.
PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE

E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO DI MALESSERE

CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1499 DEL 28/3/1974

QUANTITA NETTA DEL PREPARATO: it 1.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Evitare di respirarne i vapori.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilita' o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

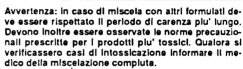
ISTRUZIONI PER L'USO

Pomacee (melo e pero): 0,2 % contro la ticchiolatura e il marciume bruno dei frutti (Monilia fructigena).

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Captan SK e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Non e' miscibile con prodotti alcalini (polisoffuri, poltiglia bordolese, ecc.) e con oli mi-

La sua applicazione deve rispettare un tempo di 3 settimane dalla distribuzione di oli minerali e polisolfuri.



FITOTOSSICITÀ: puo' risultare fitotossico su alcune cultivar di melo (Stark delicious - Winesap - Stayman - Re-netta del Canada) e di pero (Butirra d'Anyou - Butirra Clairgeau - Contessa di Parigi - Trionfo di Vienna) per le quali si sconsiglia.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccol-

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericolo-

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

CARBOFURAN BAYER - CURATER 2,5 GRANULARE

INSETTICIDA SISTEMICO

per la lotta contro i parassiti che vivono nel terreno (elateridi, blaniuli, scutigerelle) e quelli che attaccano le foglie nei primi stadi di sviluppo (altica, atomaria, cleono, mosca) di barbabietola da zucchero, mais, patata, cipolla e aglio

CARBOFURAN BAYER - CURATER 2,5 GRANULARE

COMPOSIZIONE:

g 100 DI CARBOFURAN BAYER CURATER 2.5 GRANULARE CONTENGONO: g 2.5 DI CARBOFURAN PURO

ADESIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

NOCIVO PER INALAZIONE E INGESTIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PHUDENZA:
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE. NON DISFARSI DEL PRODOTTO
E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOV'UTE PRECAUZIONI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE
IL MEDICO(SE POSSIBILE, MOSTRARGIL L'ETICHETTA).

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 5543 DEL 23/11/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Evitare di respirarne i vapori.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la varsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile re-gressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo: vomito, diarrea, bradicardia,

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina. Controindicazioni; ossime. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

1) Trattamento parziale del terreno: bietola: 20-24 Kg/ha; mais: 16-24 Kg/ha; cipolla e aglio: 20-24 Kg/ha; patata: 30-40 Kg/ha. Distribuire il prodotto localizzato lungo le file con le apposite attrezzature meccaniche.

2) Trattamento generale del terreno: 80-120 Kg/ha distribuendo il prodotto a spaglio uniformemente a mezzo di spandiconcimi e guindi interrando. Il Curater 2.5 Granulare non trasmette alcun odore o sapore alle piante che crescono sul terreno trattato

Da non applicare con mezzi serei

MISCIBILITA': il prodotto va impiegato da solo. NOCIVITA': il prodotto e' tossico ad animali domestici, bestiame e pesci

CLASSE II

NOCIVO

Il Carbofuran Bayer Curater 2,5 Granulare puo' ease-re usato solo in pre-semina, in pre-emergenza o pre-

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SEUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 10-25

CLASSE I

TOSSICO

CARBOFURAN BAYER - CURATER 30 SK

per esclusivo uso industriale nella confettatura del seme di barbabietola da zucchero

CARBOFURAN BAYER -CURATER 30 SK

COMPOSIZIONE: g 100 DI CURATER 30 SK CONTENGONO: g 26,8 DI CARBOFURAN PURO (= 321,6 g/li) COADIUVANTI E DILUENTI QUANTO BASTA A 100.

ATTENZIONE! DATA L'EL EVATA TOSSICITÀ' DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968, N. 1255. SI TRATTA DI UN FORMULATO ALTAMENTE TOSSICO PER CUI SI RACCOMANDA LO SCRUPOLOSO RISPETTO DELLE NORME CAUTELATIVE DURANTE IL PROCESSO DI CONFETTATURA DEL SEME DI BARBABIETOLA DA ZUCCHERO.

FRASI DI RISCHIO: TOSSICO PER INALAZIONE E INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE,

NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI

E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO DI

INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI
L'ETICHETTA). NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE:
REGISTRAZIONE N. 7049 DEL 16/4/1987
QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Evitare di respirare i vapori. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua

e sapone. Precauzioni per l'impiego del Carboluran Bayer Curater 30 SK nel processo di confettatura del seme:

1) il personale addetto alla fabbricazione deve essere in-

formato della pericolosità del preparato.

2) La zona di lavoro deve essere vietata agli estranei e mantenuta sotto costante aspirazione

3) Durante l'esecuzione dei lavori si devono indossare:

- elmetto protettivo;
- maschera di protezione (maschera completa con fittro contro polveri tossiche, nebbie e vapori: filtro A 620 ST, ditta Drager, par. 3 c);

guanti di gomma;
scarpe impermeabili

Devono essere presenti almeno due persone che indossano tali protezioni.

4) In caso di formazione di polvere, l'impianto di aspira-zione deve essere nelle immediate vicinanze del luogo di lavoro.

5) Subito dopo il termine del lavoro si deve fare la doccia e si devono cambiare i vestiti

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetikolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressio-ne della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscannici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convul-

sioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generaliz-

zata, collasso cardiocircolatorio Terapia: atropina. Controlndicazioni: ossime Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO

Durante l'operazione di confettatura spruzzare nell'apparecchio predisposto per la miscelazione, da 115 a 170 ml di prodotto per unità di seme, cio che corrisponde rispettivamente a ml 60 e a ml 90 di p.a. per ettaro.

La dose da impiegare puo essere infatti regolata a seconda dei parassiti da combattere (altica, atomaria, elateridi) e all'intensità degli attacchi previsti a seconda delle zone.

COMPATIBILITÀ: il prodotto puo essere, in caso di necessità, miscelato durante il processo di confettatura dei seme di harbabilettal da zuchero con in funcicida a rea. seme di barbabietola da zucchero con un fungicida a reazione neutra per ottenere la protezione delle giovani piantine sia contro gli insetti che contro i funghi che attaccano le piantine stesse nei primi stadi di sviluppo.

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico ad animali domestici, bestiome o consi

Attenzione - Il prodotto puo' essere usato solo nella preparazione industriale del seme della barbabletola da zucchero; ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preju sto. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e er evitare danni alle plante, alle persone ed agii ani-

DA VENDERSI SOLO PER IMPIEGO INDUSTRIALE

DA NON VENDERSI SEUSO Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-5-10

CARBOFURAN BAYER - CURATER COMBI GRANULARE

INSETTICIDA AD AZIONE SISTEMICA E DI CONTATTO

per la lotta contro i parassiti che vivono nel terreno (elateridi, blaniuli, scutigerelle) e quelli che attaccano le foglie nei primi stadi di sviluppo (altica, atomaria, cleono, mosca) di barbabietola da zucchero, mais, patata, cipolla e aglio

CARBOFURAN BAYER - CURATER COMBI GRANULARE

COMPOSIZIONE:

g 100 DI CURATER COMBI GRANULARE CONTENGONO: g 3,9 DI CARBOFURAN PURO g 1,8 DI ISOFENFOS PURO

ADESIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INALAZIONE. INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. EVITARE IL
CONTATTO CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. IN CASO DI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACUIA E SAPUNE. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTIATA DEI BAMBINI. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI

NOCIVO

CLASSE II

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 6781 DEL 30/7/1986

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione pen chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CARBOFURAN 3,9%, ISOFENFOS 1,8%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

CARBOFURAN

Sintomi; inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale for-ma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convul-

sioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida genera-lizzata, collasso cardiocircolatorio. Controindicazioni: ossime

ISOFENFOS

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iperse-crezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e para-lisi muscolare. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibril-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita').

Terapia: sintomatica Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

13 Indizioni PER L'USO
1) Trattamento parziale del terreno destinato a colture di:
barbabietola da zucchero: 10-12 kg/ha; mais: 8 -12
kg/ha; cipolla e aglio: 10-12 kg/ha; patata: 15-20 kg/ha.
Distribuire il prodotto localizzato lungo le file con le apposite attrezzature meccaniche.

Trattamento generale del terreno: 40-60 kg/ha distri-buendo il prodotto a spaglio uniformemente a mezzo di

spandiconcimi e quindi interrando.

Il Curater Combi granulare non trasmette alcun odore o sapore alle piante che crescono sul terreno trattato.

Il Curater Combi Granulare puo' essere usato solo in

pre-semina, pre-emergenza o pre-trapianto. Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il prodotto deve essere impiegato da

NOCIVITA': il prodotto e' nocivo ad animali domestici, bestiame e pesci. Non e' nocivo per gli insetti utili.

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricol-tura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni attro uso e' pericoloso

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER S C B. - MARLE SUR SERRE (FRANCIA)
DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)
BAYER ITALIA S P A. - FILAGO (BG)
STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA) (solo confezionamento)

TAGUE AUTORIZZATE: kg 10-20-25

CARBOFURAN BAYER - CURATER GRANULARE

per la lotta contro i parassiti che vivono nel terreno (elateridi, blaniuli, scutigerelle) e quelli che attaccano le foglie nei primi stadi di sviluppo (altica, atomaria, cleono, mosca) di barbabietola da zucchero, mais, patata, cipolla e aglio

CARBOFURAN BAYER - CURATER GRANULARE

COMPOSIZIONE: g 100 DI CURATER GRANULARE CONTENGONO: g 4,8 DI CARBOFURAN PURO ADESIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE E INGESTIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE
SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA),

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1882 DEL 27/9/1974

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Evitare di respirarne i vapori. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo, vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina. Controindicazioni: ossime Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

1) Trattamento parziale del terreno : bietola: 10-12 kg/ha;mais: 8 -12 kg/ha; cipolla e aglio: 10-12 kg/ha; patata: 15-20 kg/ha. Distribuire il prodotto localizzato lungo le file solo con apposite attrezzature meccaniche.

2) Trattamento generale del terreno: 40-60 kg/ha distribuendo il prodotto a spaglio uniformemente a mezzo

Il Curater granulare non trasmette alcun odore o sapore alle piante che crescono sul terreno trattato.

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico ad animali domestici,

CLASSE II

NOCIVO

Il Curater granulare puo' essere usato solo in pre-semina, In pre-emergenza o pre-traplanto.

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente In agricoltura nelle epoche e per gll usi consentiti. Ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

bestiame e pesci ed agli insetti utili

spandiconcimi e quindi interrando.

Da non applicare con mezzl aerel

Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG • LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER S.C.B. • MARLE SUR SERRE (FRANCIA) BAYER ITALIA S.P.A. • FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 6-25

CRONETON

AFICIDA SISTEMICO SELETTIVO

per piante da frutta (pomacee, drupacee, agrumi), ortaggi (cavolo, insalata, fava, fagiolo, pisello, fagiolino), carciofo, patata, barbabietola da zucchero, tabacco, piante da fiore e ornamentali in pieno campo e in serra

CRONETON

COMPOSIZIONE:
g 100 DI CRONETON CONTENGONO:
g 46 DI ETIOFENCARB PURO (=515,2 g/h)
EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.
CONTIENE MONOCLOROBENZENE.

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE. NOCIVO PER INALAZIONE E INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). NON DISFARSI DEL
PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 2459 DEL 14/2/1977

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sacone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione

Sintomi muscarinici; disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione: scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina.

Controindicazioni: ossime Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,1-0,15% (100-150 ml in 100 litri di acqua) contro atidi, comprese le specie resistenti (ad es. a-

Epoca e modo di impiego: il prodotto va impiegato non appena si nota una infestazione di alidi. Distribuire il prodotto nel modo piu uniforme possibile, irrorandolo su tutta la vegetazione da proteggere.

N.B. -Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il prodotto e' miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra.

CLASSE II

NOCIVO

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ: non impiegare nel periodo fiorale. NOCIVITÀ: il prodotto e' nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccotto per ortaggi.14 giorni prima del raccolto per frutta, 30 giorni prima del raccolto per barbabletola da zucchero

Attenzione - Da Implegare esclusivamente In agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agii ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'amblente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 50-100-500; lt 1

Il prodotto è anche distribuito da: SCHERING S.p.A. - Via L. Mancinelli, 11 - Segrate (MI)

CRONETON 40 PB

AFICIDA SISTEMICO

per piante da frutta (pomacee, drupacee, agrumi), ortaggi (cavolo, insalata, fava, fagiolo, pisello, fagiolino), carciofo, patata, barbabietola da zucchero, tabacco, piante da fiore e ornamentali in pieno campo e in serra

CRONETON 40 PB

COMPOSIZIONE:
g 100 DI CRONETON 40 P.B. CONTENGONO:
g 38,5 DI ETIOFENCARB PURO
SOSPENSIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 5281 DEL 16/3/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione: scialorrea e broncorrea con

broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina. Controindicazioni: ossime. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,1-0,2% (100-200 g in 100 litri di acqua) a seconda delle specie di afidi e dell'intensita' dell'infe-

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: il prodotto e' miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra.

CLASSE II

NOCIVO

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionall prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-dico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITÀ: non impiegare nel periodo fiorale e limitatamente ai meli fino a 30 giorni dopo

NOCIVITÀ: il prodotto e' nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere I trattamenti 7 giorni prima dei raccolto per ortaggi,14 giorni prima dei raccolto per frutta, 30 giorni prima dei raccolto per barbabletola da zuc-

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: g 10-500; Kg 1

CUPRAVIT

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, onticoltura, floricoltura, bieticoltura, olivicoltura e agrumicoltura

CUPRAVIT

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: g 100 DI CUPRAVIT CONTENGONO: g 50 DI RAME METALLO (SOTTOFORMA DI OSSICLORURO TETRARAMICO) SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO: PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE CONTATTO CON LA PELLE

E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE

E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI.

IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 2513 DEL 23/6/1977 QUANTITA NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la-varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che conteneva-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: 1) Pomacee- Contro la ticchiolatura: 0,25-0,3% prima della fioritura; 0,2-0,25% dopo la fioritura;

0.3% prima della fioritura; 0,2-0,25% dopo la fioritura; 0,15-0,2% per i trattamenti al verde.
2) Drupacee - Contro la bolla del pesco, la perforazione delle foglie:1% per i trattamenti invernali.
Viticoltura: contro la peronospora della vite: 0,5-0,7%.
Orticoltura: contro la septoriosi del sedano e del pomodoro, l'antracnosi del pisello, la peronospora della patata, del pomodoro e della cipolla, l'alternariosi della patata e del pomodoro: 0,4-0,7%.

Floricoltura: contro la peronospora e la ticchiolatura della rosa, la ruggine del garofano e del crisantemo: 0,3-0,5%. Bieticoltura: contro la cercospora o vaiolatura delle fo-

glie, la peronospora: 0,5-1%.
Olivicoltura: contro il vaiplo o occhio di payone:0,3-0,5%.

Agrumicoltura: contro l'antracnosi, il marciume dei frutti, il mal sec∞: 0,3-0,5%.

CLASSE II

NOCIVO

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerel COMPATIBILITA: il Cupravit e' miscibile con quasi tutti

gli antiparassitari a reazione neutra ad eccezione di quel-li che contengono TMTD (Pomarsol 50, Tuzet). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più 'tossici.
Qualora si verificassero casi di intossicazione Informare il medico della miscelazione compiuta.
FITOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino e varieta' di melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden delicious, Gravensteine, Jonathan, Rome Beauty, Morgendutt, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa mantovana), e di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Gifard) cuprosensibili il prodotto può essere tossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa. NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per i pesci.
Sospendere I trattamenti 20 glorni prima del raccolto

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro

uso e pericoloso.
Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del peparato.
Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Mliano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER (TALIA S.p.a. - FILAGO (BG) CAFFARO - ADRIA CAVANELLA PO (RO) NORDDEUTSCHE RAFFINERIE - AMBURGO (GERMANIA) SILIA-SOCIETA ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI APRILIA (LT)

TAGLIE AUTORIZZATE: g 100; Kg 1-5-10

CUPRAVIT BLU

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, piante ornamentali e da fiore in pieno campo e in serra bieticoltura, olivicoltura, agrumicoltura e per la concia a secco delle sementi, di frumento, orzo e cereali minori

CUPRAVIT BLU

COMPOSIZIONE:
g 100 DI CUPRAVIT BLU CONTENGONO:
g 35 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI IDROSSIDO)
SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 2540 DEL 16/6/1977

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFOHMAZIONI PEH IL MEDILO: Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livelio delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, col-lasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale
e' agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo;
per il resto terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni
ISTRUZIONI PER L'USO

N. P. L'ORGI è l'Effects de Callingiage and appeal a la l'archite intrance.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

normale.
Frutticoltura: 1) Pomacee -contro la ticchiolatura: 0,25-0,3% prima della fioritura; 0,2-0,25% dopo la fioritura; 0,15-0,2% per i trattamenti al verde.
2) Drupacee - Contro la bolla del pesco, la perforazione delle foglie: 1% per i trattamenti invernali.
Viticoltura: contro la peronospora della vite:0,4-0,5%.
Orticoltura: contro la septoriosi del sedano e del pomodoro, l'antracnosi del pisello, la peronospora della patata, del pomodoro e della cipolla, l'alternariosi della patata e del pomodoro: 0,4-0,5%.
Piante ornamentali e da fiore: contro la peronospora e la tecchiolatura della rosa, la ruogine del garofano, la seoto-

ticchiolatura della rosa, la ruggine del garofano, la septo-riosi del garofano e del crisantemo:0,3-0,5%.

Bieticoltura: contro la cercospora o vaiolatura delle foglie e la peronospora: 0,5%

Olivicoltura: contro il valoio o occhio di pavone:0,5%

CLASSE II

NOCIVO

Agrumicoltura:contro l'antracnosi, il marciume dei frutti e il

Agrumicoltura/contro l'antracnosi, il marciume dei frutti e il mal seccoi/0,3-0,5%.
Concia a secco del frumento, orzo e cereali minori: 100 gi qi semente. Miscelare intimamente il prodotto con la semente.
Da non applicare con mezzi aerei
COMPATIBILITA: il Cupravit Blu el miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra, ad eccezione di quelli che contengono TMTD (Pomarsol 50).

rassian a reazione neutra, ad eccezione di quelli che contengono TMTD (Pomarsoi 50).

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, e varietà oi melo (Abbondanza Belford, Biack Stayman, Golden Deiccous, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenouft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Biack Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana, Je di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favonta di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto può essere tossico se distributo in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa. NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricol-tura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsa-bile degli eventuali danni derivanti da uso Improprio del preparato. Il rispettr delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle perso-ne ed agli animali. ne ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI. BAYER ITALIA S p.A. - FILAGO (BG) SILIA - SOCIETÀ ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI - APRILIA (LT) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE, g 100, Kg 1-5

CUPRAVIT MICRO

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, floricoltura, bieticoltura, olivicoltura e agrumicoltura

CUPRAVIT MICRO

COMPOSIZIONE:
g 100 DI CUPRAVIT MICRO CONTENGONO:
g 30 DI RAME PURO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO)
SOSPENSIVANTI, BAGNANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

PHASI DI HISCHIU: NOCIVO PER INGESTIONE, IRRITANTE PER GLI OCCHI, PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE

E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE
IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE
LE POLVERI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3847 DEL 3/10/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.



NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la-varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che conteneva-no il prodotto. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emoli-si. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesolagei, diarrea ematica, coliche addomi-nali, ittero emoltico, insufficienza epatica e renale, con-vulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irri-

tante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale el agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intra-

orale e' agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.
Consultare un Centro Antiveleni
ISTRUZIONI PER L'USO
Frutticoltura: 1) Melo e Pero - Contro la ticchiolatura:
0,25-0,3% prima della fioritura; 0,2-0,25% dopo la fioritura; 0,15-0,2% per i trattamenti al verde.
2) Drupacee - Contro la bolla del pesco, la perforazione
delle foglie: 1% solo per i trattamenti invernali.
Viticoltura: contro la peronospora della vite:0,4-0,5%.
Orticoltura: contro la septoriosi del sedano e del pomodoro, l'antracnosi del pisello, la peronospora della patata,
del pomodoro e della cipolla, l'alternariosi della patata e
del pomodoro: 0,5%.
Floricoltura in pieno campo o in serra: contro la perono-

del pomodoro: 0,5%.
Floricoltura in pieno campo o in serra: contro la peronospora e la ticchiolatura della rosa, la ruggine del garofano, la septoriosi del garofano e del crisantemo:0,3-0,5%.
Bieticoltura: contro la cercospora o vaiolatura delle foglie e la peronospora.0,5%

Olivicoltura: contro il vaiclo o occhio di pavone: 0,3-0,5%. Agrumicoltura (limoni, aranci, mandaranci, mandarini) contro l'antracnosi, il marciume dei frutti e il mal secco:0,3-0,5%.

CLASSE II

NOCIVO

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare cón mezzi aerei COMPATIBILITÀ: il Cupravit Micro e' miscibile con quasi

COMPALIBILITA: il Cupravit Micro e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra, ad eccezione di quelli che contengono TMTD (Pomarsol 50). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medione della prescripta.

verificassero casi di intossicazione Informare II medico della miscelazione compluta.
FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino, e varieta' di melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendutt, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana, le di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto puo' essere tossico se distributo in piena venetazione; in tali casere tóssico se distribúlto in piena vegetazione: in tali ca-si se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vege-

NOCIVITÀ: il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricolattenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro
uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni
e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

CUPRAVIT MICRO BLU

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, floricoltura, bieticoltura, olivicoltura e agrumicoltura

CUPRAVIT MICRO BLU

COMPOSIZIONE:
g 100 DI CUPRAVIT MICRO BLU CONTENGONO:
g 30 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO)
SOSPENSIVANTI, BAGNANTI, COLORANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE, IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA: CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE
IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI,
NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3356 DEL 7/1/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inno-cue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, st. vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, titero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: 1) Pomacee - contro la ticchiolatura: 0,25-0,3% prima della fioritura; 0,2-0,25% dopo la fioritura; 0,15-0,2% per i trattamenti al verde.

0,15-0,2% per i trattamenti al verde.

2) Drupacee - Contro la bolla del pesco, la perforazione delle foglie: 1% solo per i trattamenti invernali.

Viticoltura: contro la peronospora della vite:0,4-0,5%.

Orticoltura: contro la septoriosi del sedano e del pomodoro, l'antracnosi del pisello, la peronospora della patata, del pomodoro e della cipolla, l'alternariosi della patata e del pomodoro: 0,5%.

Seripomodoro, 0,5%.
Floricoltura in pieno campo o in serra: contro la peronospora e la ticchiolatura della rosa, la ruggine del garofano, la septoriosi del garofano e del crisantemo:0,3-0,5%.
Bieticoltura: contro la cercospora o vaiolatura delle foglie e la peronospora:0,5%

Olivicoltura: contro il vaiolo o occhio di pavone: 0.5% N.B. Le dosi si riferis∞no all'impiego con pompe a volume normale.

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Cupravit Micro Blu e' miscibile con COMPATIBILITA: il Cupravit Micro Blu e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra, ad eccezione di quelli che contengono TMTD (Pomarsol 50). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plui fungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti piu' tossici. Quatora al verificassero casi di intossicazione informare il mediono della miscelarione compluta.

verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.
FITOTOSSICITÀ: non si deve traffare durante la fioritura. Su pesco, susino, e varireta' di melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana, e-di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott, Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto puo' espera tossion se distribution piena vegetazione; in falli casere tossico se distribuito in piena vegetazione: in tali ca-si se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vege-

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiil: ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle per-sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)
SILIA-SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT)

CUPRAVIT MICRO

OSSICLORURO DI RAME MICRONIZZATO

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, floricoltura, bieticoltura, olivicoltura e agrumicoltura

CUPRAVIT MICRO

COMPOSIZIONE:

Q 100 DI CUPRAVIT MICRO CONTENGONO: g 30 DI RAME PURO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) SOSPENSIVANTI, BAGNANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO

NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE

E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO

DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,

NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI

E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE

IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE

IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE

LE POLVERI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3847 DEI 3/10/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la-varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inno-cue con i mezzi piu' idonei le confezioni che conteneva-

no il prodotto.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irri-

tante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO
Frutticoltura: 1) Melo e Pero - Contro la ticchiolatura: 0,25-0,3% prima della fioritura; 0,2-0,25% dopo la fioritura; 0,15-0,2% per i trattamenti al verde.
2) Drupacee - Contro la bolla del pesco, la perforazione delle foglie: 1% solo per i trattamenti invernali.
Viticoltura: contro la peronospora della vite:0,4-0,5%.
Orticoltura: contro la septoriosi del sedano e del pomodoro, l'antracnosi del pisello, la peronospora della patata, del competoro e della cirolla. del pomodoro e della cipolla, l'alternariosi della patata e del pomodoro: 0,5%.

del pomodoro 0,5%.
Floricoltura in pieno campo o in serra: contro la perono-spora e la ticchiolatura della rosa, la ruggine del garola-no, la septoriosi del garolano e del crisantemo:0,3-0,5%.
Bieticoltura: contro la cercospora o vaiolatura delle foglie

e la peronospora:0,5% Olivicoltura: contro il vaiolo o occhio di pavone: 0,3-0,5%. Agrumicoltura (limoni, aranci, mandaranci, mandarini):contro l'antracnosi, il marciume dei frutti e il mal sec $\infty:0.3-0.5\%$. N.B. Le dosi si riferis ∞ no all'impiego ∞ n pompe a volu-

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerel COMPATIBILITÀ: il Cupravit Micro e' miscibile con quasi

COMPATIBILITA: il Cupravil Micro e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra, ad eccezione di quelli che contengono TMTD (Pomarsol 50). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione Informare il medicale della miscelazione compilita.

verificassero casi di intossicazione Informare il medico della miscelazione compluta. FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino, e varieta' di melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana,) e di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto puo' essere tossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiolia l'impieno dopo la piena ripresa vegetara della de si se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa

NOCIVITÀ: il prodotto è tossico per i pesci

Sospendere I trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)
STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-Via X APRILE - COTIGNOLA (RA)

CUPRAVIT MICRO BLU

OSSICI ORURO DI RAME MICRONIZZATO

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, floricoltura, bieticoltura, olivicoltura e agrumicoltura

CUPRAVIT MICRO BLU

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: g 100 DI CUPRAVIT MICRO BLU CONTENGONO: g 30 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) SOSPENSIVANTI, BAGNANTI, COLORANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE

E CONTATTO CON LA PELLE

E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO

DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,

NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI

E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE

IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE

IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 3356 DEL 7/1/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocon i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolioeile mucose, canno epatico e renale e del SNC, emoli-si. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addomi-nali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, con-vulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irri-

tante cutaneo ed oculare. Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: 1) Pomacee - contro la tiœhiolatura: 0,25-0,3% prima della fioritura; 0,2-0,25% dopo la fioritura; 0,15-0,2% per i trattamenti al verde.
2) Drupacee - Contro la bolla del pesco, la perforazione

2) Drupacee - Contro la bolla del pesco, la perforazione delle foglie: 1% solo per i trattamenti invernali. Viticoltura: contro la peronospora della vite 0,4-0,5%. Orticoltura: contro la septoriosi del sedano e del pomodoro, l'antracnosi del pisello, la peronospora della patata, del pomodoro e della cipolla, l'alternariosi della patata e del pomodoro: 0,5%.

Floricollura in pieno campo o in serra: contro la perono-spora e la ticchiolatura della rosa, la ruggine del garofa-no, la septoriosi del garofano e del crisantemo:0,3-0,5%. Bieticoltura: contro la cercospora o vaiolatura delle foglie e la peronospora:0.5%

Olivicoltura: contro il vaiolo o occhio di pavone: 0,5% N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerei

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Cupravit Micro Blu e' miscibile con
quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra, ad eccezione di quelli che contengono TMTD (Pomarsol 50).

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo,
Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionall prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si
verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

co della miscelazione compluta. FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. SU pesco, susino, e varieta di melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendult, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana,) e di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto puo escara laccione de distributione productiva del prodotto puo escara laccione de distributione productiva del prodotto puo escara laccione de distributione productiva del prodotto puo escara laccione del productiva del prodotto puo escara laccione del productiva del sere tossico se distribuito in piena vegetazione: in tali ca-si se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vege-

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degil eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle per-sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG) SILIA-SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT)

DEDEVAP

INSETTICIDA

per irrorazioni in frutticoltura, floricoltura, e per la disinfestazione di cereali immagazzinati

DEDEVAP

COMPOSIZIONE: g 100 DI DEDEVAP CONTENGONO: g 50 DI DICHLORVOS PURO (= 584,99 g/t) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

NON NESPIRARE I VAPORI. CONSERVARE IL RECIPIENTE BEN CHIUSO.

IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE

IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI

IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACOUA E SAPONE.

NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3484 DEL 14/1/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: It 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORMÉ PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare, Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e para-

lisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episo-dio acuto, possono provocare un effetto neurolossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: Pomacee e Drupacee: 0,15-0,2% contro Capua e Cacoecia (Archips podana); 0,15-0,2% contro larve minatrici in tutti gli stadi di sviluppo e contro altre larve e colenteri: larve e coleotteri.

N.B. -L'impiego del Dedevap sulla Golden delicious puo essere iniziato 2 mesi dopo la fioritura.

Floricoltura: 0.15-0.2% contro afidi, tripidi, cicaline, aleu-

rodidi, minatrici delle foglie e degli steli. N.B. -Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

Cereali da immagazzinare: 12 ml, 18 ml oppure 24 ml di-

luiti in 1 litro d'acqua per coni tonnellata (10 quintali) di cereali, spruzzando la soluzione sul cereale mentre vie-ne immesso con nastro trasportatore nei silos, oppure

CLASSE I

TOSSICO

ne immesso con nastro trasportatore nei silos, oppure quando viene trasferito con lo stesso sistema da un magazzino ad un altro.

N.B.: data la sua limitata durata d'azione anche se usato alla dose massima consigliata, il prodotto e' indicato solo per la disinfestazione dei cereali e non per la protezione durante la conservazione stessa.

E' vletato l'Impiego in serre, fungale e nel magazzini.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Dedevap e' miscibile con gli antiparassitati a reazione poutra.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medica dalla miscelazione empirita

dico della miscelazione compiuta. NOCIVITA: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere I trattamenti 7 giorni prima del raccolto di tutte le colture; per i cereali immagazzinati sospendere i trattamenti 20 giorni prima dell'immissio-

Attenzione - Da implégare esclusivamente ln agricol-tura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante alle per trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animall.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

DICOFOL BAYER

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, viticoltura, orticoltura, fragolicoltura e floricoltura

DICOFOL BAYER

COMPOSIZIONE:

g 100 DI DICOFOL BAYER CONTENGONO: g 35 DI DICOFOL PURO

BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 1273 DEL 16/11/1973

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni.

Terapia: sintomatica; barbiturici contro i tremori e le convulsioni.

Controindicazioni: per la liposolubilità di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eliminazione completa.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,12 - 0,15 %, intervenendo all'inizio dell'infestazione

N.B.: Per ottenere i migliori risultati, e' consigliabile bagnare abbondantemente e uniformemente la vegetazio-

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Dicofol Bayer e' miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra, compresi gli olii mine rali. Non deve essere miscelato con antiparassitari alcalini (polisolfuri ad es.).

In caso di miscela deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo e devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici.

CLASSE II

NOCIVO

FITOTOSSICITÀ: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non da' origine a fenomeni fitotossici. Non intervenire su melanzane.

NOCIVITÀ: il prodotto, se impiegato secondo le istruzioni, non e' nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricol-

tura. Ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: g 500; Kg 1-5-10

DICOFOL EC BAYER

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, viticoltura, orticoltura, fragolicoltura e floricoltura in pieno campo o in serra

DICOFOL EC BAYER

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: g 100 DI DICOFOL EC BAYER CONTENGONO: g 42 DI DICOFOL PURO (= 411,6 g/t) COADIUVANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.

INFIAMMABILE

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4714 DEL 17/3/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: It 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre collure o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni

Terapia: sintomatica; barbiturici contro i tremori e le convulsioni.

Controindicazioni: per la liposolubilita' di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eliminazione completa. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: melo, pero, agrumi, vite, fagiolo, pisello, cetriolo, anguria, pomodoro, fragola, fiori, piante ornamentali e fo-

Dosi d'impiego: 0,1 - 0,13 % (100 - 130 ml in 100 lt d'acqua), intervenendo all'inizio dell'infestazione

N.B.: Per ottenere i migliori risultati e' consigliabile bagnare abbondantemente ed uniformemente la vegetazio-

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Dicofol EC Bayer e' miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra, compresi gli oli minerali. Non deve essere miscelato con antiparassitari alcalini (polisolfuri ad es.).

CLASSE II

NOCIVO

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionall prescritte per I prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITÀ: non intervenire su melanzane, perche' fitotossico

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per gli insetti utili.

Sospendere I trattamenti 15 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. li rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto

li contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

DICONTAL

per irrorazioni in viticoltura, orticoltura, fragolicoltura, floricoltura, agrumicoltura, frutticoltura. maiscoltura in campo e in serra

DICONTAL

COMPOSIZIONE: g 100 DI DICONTAL CONTENGONO: g 20 DI FENITROTION PURO g 20 DI TRICLORFON PURO

BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON
LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E SAPONE. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 0985 DEL 5/9/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: FENITROTION 20%, TRICLORFON 20%

le quali separatamente provocano entrambe i seguenti sintomi di intossicazione:

FENITROTION/TRICLORFON:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpati-che, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomi-to, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iperse-crezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

stante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e para-lisi muscolari. Tachicardia, iperiensione arteriosa, fibrilla-

zione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ri-tardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

mita').
Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Vite: 0,15% contro tignole e tortrice; 0,2-0,3% contro l'eu-

Fruttiferi (Drupacee): 0,2-0,3% contro cidia, anarsia ed

Agrumi (arancio, mandarino, limone, clementine, berga-Agrimi (arancio, marodario, immone, ciementine, berga-motto e cedro): 0,2-0,3% contro tignola e cimice verde. Ortaggi (cavolo, patata, pomodoro): 0,15-0,2% contro larve delogliatrici (dordora, cavolaia); (sedano, cipolla, aglio): 0,2-0,3% contro alidi, tortrici e tarsonemo.

CLASSE II

NOCIVO

Mais: 0,2-0,3% contro la seconda generazione della piralide

Piante ornamentali e da fiore: 0,15-0,2% contro afidi, larve defogliatrici, larve minatrici delle foglie. N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

me normale

Da non applicare con mezzi aerei COMPATIBLITA: il Dicontal e' miscibile con antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati de-Avvertenza: in caso di miscela con aitri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiula.
FITOTOSSICITÀ: su piante ornamentali e da fiore data

la molteplicità di specie e varietà coltivate e consigliabi-le effettuare prove preliminari su un limitato numero di

piante. NOCIVITÀ: il prodotto e' nocivo per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istru-zioni e' condizione essenziale per assicurare l'effica-cia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S PA - FILAGO (BG)
SILIA-SOCIETA: ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT)
STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE, g 100; Kg 1

DINOCOL

FUNGICIDA - ACARICIDA per la lotta contro oidio o mal bianco e acari

DINOCOL

COMPOSIZIONE:
g 100 DI DINOCOL CONTENGONO:
g 48 DI DINOCAP TECNICO, COSTITUITO DAL 78% DI DINITRO (1-METIL-EPTIL)
FENILCROTONATO E DAL 22% DI ALTRI PRODOTTI DELLA REAZIONE,
PRINCIPALMENTE DINITRO (1-METIL-EPTIL) FENOLO;
EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.

CONTIENE XILENE

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE.
NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.
IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRODENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE
IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE GUANTI ADATTI.
CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 0728 DEL 10/3/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORMÉ PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: sudorazione, sete, nausea, ittero, dispnea, cianosi periferica, ipertermia, tachicardia, convulsioni e paralisi respiratoria. Esiste la possibilita di un danno cronico per cui, oltre ai sintomi precedenti, possono manifestarsi cloracne, cataratta, psicosi, aumento del metabolismo basale, dimagrimento e nefriti da necrosi tubulare. Terapia sintomatica: combattere l'ipertermia con impac-

chi freddi alla radice degli arti.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

Frutticoltura: melo e pero: 0,045 - 0,06 % (45 - 60 ml in 100 litri di acqua); pesco e albicocco: 0,04 - 0,05 % (40 -50 ml in 100 litri di acqua).

Orticoltura: cucurbitacee: 0,02 - 0,05 % (20 - 50 ml in 100 litri di acqua).

N.B.: Per ottenere una buona azione acaricida e' necessario eseguire i trattamenti con continuita'.

COMPATIBILITÀ: il Dinocol e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra, ad eccezione di quelli che contengono oli minerali.

In caso di miscele devono essere seguite le misure precauzionali previste per il prodotto piu' tossico.

CLASSE II

NOCIVO

FITOTOSSICITÀ: si possono verificare fenomeni fitotossici se la temperatura e' superiore ai 32° C e anche nel caso che il trattamento venga eseguito a meno di 2 - 3 settimane da uno precedente con oli minerali. Usare le dosi minime consigliate con temperature elevate. Sulle varieta' sensibili di piante da frutto e' preferibile impiegare il Dinocol P.B.

NOCIVITÀ: alle dosi normali d'impiego il prodotto non e' nocivo per gli insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto, 7 giorni per le cucurbitacee.

Attenzione - Da Implegarsi esclusivamente in agri-

coltura. Ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animail.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 100-500; lt 1-5-10

DIPTEREX 50

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, fragolicoltura, barbietola da zucchero, agrumicoltura, maiscoltura e soia

DIPTEREX 50

COMPOSIZIONE: g 100 DI DIPTEREX 50 CONTENGONO: g 49 DI TRICLORFON PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE
E ABBONDANTEMENTE CON ACQUIA E SAPONE. IN CASO DI MALESSERE
CONSULTADE IL MEDICO, SE POSSIBLI E MOSTRADELLI ETICHLETTA)

CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). NON RESPIRARE LE POLVERI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1671 DEL 13/7/1974

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata minsi. Salivazione e sudorazione. Radicardia (incota, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spasti-

ca, delle estremita'). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima. Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi di impiego: 0,15-0,5% (150-500 g in 100 litri di acqua) a seconda del parassita da combattere.

Frutticoltura: ciliegio: contro la mosca: 0,15% (150 g in

100 litri di acqua); pesco: contro la cidia e la anarsia: 0,3-0,4% (300-400 g

pesco: contro la cida e la anarsia: 0,3-0,4% (300-400 g in 100 litri d'acqua).

Viticoltura: contro le tignole e la tortrice: 0,2-0,25% (200 250 g in 100 litri d'acqua); contro l'Eulia pulchellana: 0,25-0,4% (250-400 g in 100 litri d'acqua).

Orticoltura: sedano; cipolla, aglio: contro la mosca: 0,3-0,5% (300-500 g in 100 litri di acqua).

Fragolicoltura: contro i tortricidi (Pandemis dumetana, Argyroploce lacunana, Choristoneura lafauryana): 3-4 kg/ha in 1000-1200 litri di acqua.

Barbabietola da zucchero: contro le nottue (mamestra sp., Agrotis sp., Laphygma sp.); 3 kg/ha in 1200-1500 litri di acqua. Contro la mosca: 1 kg/ha in 500-700 litri d'acqua. Agrumicoltura: contro la tignola, la cimice verde e gli adulti della mosca della frutta: 0,3-0,5% (300-500 g in 100 litri di acqua).

CLASSE II

NOCIVO

Olivicoltura: contro la tignola e la mosca: 0,3-0,5% (300-500 g in 100 litri di acqua).

Maiscoltura: contro la seconda generazione della pirali-de: 3 kg/ha in 1000-1500 litri di acqua.

Soia: contro mosca (hylemya), nottue e tortricidi: 0,3-0,5% (300-500 g in 100 litri di acqua).

N.B. Le dosi si riferiscono all'implego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei COMPATIBLITÀ:il Dipterex 50 e' miscibile con tutti i prodotti antiparassitari a reazione neutra; non e' possibile in-vece miscelare il Dipterex 50 con prodotti a reazione alcalina come la poltiglia bordolese, la poltiglia solfocalcica,

la cace.

Avverienza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITÀ: non irrorare su fiori aperti.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni attro
uso e'pericoloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante alle
persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)
SILIA-SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT)

DIPTEREX LIQUIDO

per trattamenti liquidi in viticoltura, orticoltura, olivicoltura, agrumicoltura, maiscoltura, risicoltura. pioppicoltura e selvicoltura

DIPTEREX LIQUIDO

COMPOSIZIONE: g 100 DI DIPTEREX LIQUIDO CONTENGONO: g 40 DI TRICLORFON PURO (= 444 g/l) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE 7% METANOLO.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE.
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. CONSERVARE IL RECIPIENTE BEN CHIUSO.
CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE. NON RESPIRARE I VAPORI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE,
MOSTRARGLI L'ETICHETTA). IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 0983 DEL 12/12/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

zione Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.
Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: agrumi, vite, olivo, ortaggi (cavoli, bietola, seda-no, pomodoro, pisello, aglio, cipolla), mais, riso, pioppo, colture forestali.

contre lorestali.

Dosi di impiego: 0,12-0,25% contro larve delogliatrici (tignole dell'olivo, cavolaia e tortrice dei piselli), larve minatrici delle foglie, tignole della vite, mosca dei cavoli, della
bietola e delle cipolle, maggiolini; 0,35-0,5% contro mosca delle olive, mosca degli agrumi, eulia delle vite, criptorrinco del pioppo, processionaria del pino; 1-1,2% l/ha contro coppette (triops cancriformis), chironomidi (Chironomus sp.; Chricotopus sp.), idrocampo ed altri insetti delle risaie, 3,5 l/ha contro agrotidi, tortricidi e contro la ll

nerazione della piralide del mais.

generazione della piraliue del male. N.B. Le dosì di riferiscono all'impiego con pompe a volu-

CLASSE II

NOCIVO

Epoca dei trattamenti: iniziare i trattamenti alla comparsa epoca dei tratamenti: inizare i tratamenti alla comparsa dei parassiti e ripeterli due o tre volte in caso di necessita: alla distanza di 10-12 giorni l'uno dall'altro; nel riso e' sufficiente un unico trattamento, avendo l'avvertenza di mantenere l'altezza dell'acqua per 2-3 giorni a non piu' di 4-6 cm dopo l'esecuzione del trattamento.
L'impiego contro la mosca delle olive e' consigliabile e unade l'otto contro la mosca delle olive e' consigliabile.

quando l'attacco si mandesta a meno di 20 giorni dall'inizio della rac∞lta.

Da non applicare con mezzl aerel COMPATIBILITA': Il Dipterex Liquido e' miscibile con tutti i prodotti antiparassitari a reazione neutra; non e' possibile invece miscelare il Dipterex Liquido con prodotti a reazione alcalina come la poltiglia bordolese, la poltiglia sollo-

calcica e la calce.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medi-

co della miscelazione compluta. FITOTOSSICITA': non irrorare su fiori aperti.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti:ogni attro
uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni
e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei
trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo
Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 100; lt 1-10

DIURON BAYER

DISERBANTE TOTALE

per frutteti, vigneti, oliveti, agrumeti, gladioli, asparagi, menta ed erba medica

DIURON BAYER

COMPOSIZIONE:
g 100 DI DIURON BAYER CONTENGONO:
g 84,2 DI DIURON TECNICO CON MINIMO DI PUREZZA DEL 95 %,
PARI A g 80 DI PA. PURO;
SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

IRRITANTE PER GLI OCCHI, LE VIE RESPIRATORIE E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE
IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON
GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E CONSULTARE IL MEDICO. USARE GUANTI ADATTI. IN CASO DI MALESSERE
CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

CLASSE II NOCIVO

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 2060 DEL 31/10/1975

QUANTITA: NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture
o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli
animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.
Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la
varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Derivato dell'irra si sistemi di rande l'irrageo quoi causa.

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo' causa-re congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e del-la cute. L'ingestione puo' causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria. Terapia: sintomatica.

N.B. - Meternoglobinemia segnalata: se superiore al 30% blu di metilene, se inferiore vit.C ad alte dosi (3-4 g). Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO

Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO

Il Diuron Bayer agisce contro tutte le infestanti annuali a foglia stretta o a foglia larga.
Frutteti, vigneti, oliveti, agrumeti: Kg 3-5/ha in 600-800 lt d'acqua, intervenendo a line inverno o in autunno, prima o all'inizio della nascita delle erbacce. La dose più elevata e' indicata per i terreni pesanti. Il diserbo puo' essere eseguito dopo il 5° anno di impianto nei vigneti e dopo il 3° anno nei fruttiferi. Normalmente viene eseguito un solo diserbo all'anno; in caso si intervenga sia a fine inverno, sia in autunno, non superare in totale i 5 Kg/ha. Gladioli: Kg 1-1,5/ha in 600-800 lt d'acqua, intervenendo in preemergenza, dopo la messa a dimora dei bulbi. Asparagi: Kg 0,5-1/ha in 600-800 lt d'acqua, nei nuovi impianti, intervenendo a fine inverno dopo la lavorazione del terreno e prima della nascita delle infestanti; nelle colture gia' in produzione, impiegare Kg 1,5-2/ha. La dose più elevata e' indicata per i terreni pesanti. Menta: Kg 2/ha in 600-800 lt d'acqua, intervenendo durante il periodo di riposo vegetativo. Il diserbo puo' essere eseguito dopo il 2°-3° anno di impianto in terreni non sabbiosi.

Britan medica: Kg 2/ha in 600-800 lt d'acqua, intervenen-do in inverno, durante il periodo di riposo vegetativo. Il

diserbo puo' essere eseguito solo in terreni non sabbiosi e dal 2º anno di impianto del medicaio.

N.B.: le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. In caso di prolungata siccita', e' necessaria un'irrigazione superficiale del terreno dopo il trattamento con Diuron Bayer. Eseguire il diserbo in giornate senza vento ed evitare che la soluzione giunga a contatto di foglie e rametti di viti o di cotture sensibili.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITA: il prodotto puo' essere miscelato con altri diserbanti a reazione neutra indicati per le stesse colture, onde ampliare lo spettro d'azione.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato Il periodo di carenza plu' lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: gli ortaggi possono essere coltivati nei terreni diserbati con Diuron Bayer solo dopo un anno dal trattamento. In genere e' sconsigliabile usare per il diserbo pompe e recipienti impiegati per i trattamenti alla vegetazione con insetticidi o fungicidi. Il prodotto se usato secondo le sopraccitate istruzioni e precauzioni non da' origine a fenomeni di fitotossicita'.

origine a fenomeni di fitotossicità".

NOCIVITÀ: il prodotto se impiegato secondo le sopraccitate istruzioni non e' nocivo ad insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro
uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni
e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del
trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

DYRENE 75

FUNGICIDA

a largo spettro d'azione per la lotta contemporanea contro diversi parassiti fungini

DYRENE 75

COMPOSIZIONE: g 100 DI DYRENE 75 CONTENGONO: g 75 DI ANILAZINA PURA COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE
IL MEDICO. USARE GUANTI ADATTI. IN CASO DI INCIDENTE
O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7714 DEL 17/2/1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 1

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture
o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli
animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la-varsi accuratamente con acqua e sapone. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC. Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore. Terapia sintomatica.

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni
ISTRUZIONI PER L'USO

Fragola: 0,15-0,25 % (150-250 g in 100 lt d'acqua) contro trochiolatura e vaiolatura con buona azione collaterale contro mulfa grigia.

Ortaggi: 0,15-0,25 % (150-250 g in 100 lt d'acqua) su:

Pomodoro: contro peronospora, alternaria, cladosporiosi, septoria, antracnosi e stenphylium, con buona azione collaterale contro rizoctonia e mulfa grigia.

Sedano: contro septonia, cercospora ed alternaria.

Cetriolo, melone: contro peronospora, antracnosi e alternaria.

naria.
Fagiolino: contro peronospora, alternaria, cercospora e antracnosi, con buona azione collaterale contro rizoctonia e muffa grigia.
Radiochio invernale ed estivo: contro peronospora ed alternaria con buona azione collaterale contro rizoctonia e

muffa grigia. Spinacio: contro peronospora, antracnosi, cladosporiosi con buona azione collaterale contro rizoctonia. Scalogno, aglio, cipolla: contro peronospora e alternaria

CLASSE III

IRRITANTE

con buona azione collaterale contro multa grigia.
Carciofo: contro peronospora con buona azione collaterale contro rizoctonia.

rale contro rizoctonia.

Patata: 0,15-0,25 % (150-250 g in 100 lt d'acqua) contro peronospora ed alternaria.

Tabacco: 0,15-0,25 % (150-250 g in 100 lt d'acqua) contro peronospora, alternaria e cercospora.

N.B.: per tutte le colture sopraccitate la dose media e' di 2 Kg/ha.

Cereali: 2,5-3 Kg/ha diluiti in 600-800 lt d'acqua su:

grano: contro septoria orzo: contro Pyrenophora (Helminthosporium) teres.

Da non applicare con mezzi aerei COMPATIBILITA': il Dyrene 75 e' miscibile con gli antipa-

rassitari a reazione neutra.

rassitaria rezuone neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo.
Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualoraverificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima dei raccolto per spinacio, 10 giorni prima dei raccolto per gli altri ortaggi e carciolo, 20 giorni prima dei raccolto per fragole e 30 giorni prima dei raccolto per cereali.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricol-tura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni attro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle per-sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

DYRENE CM

a largo spettro d'azione per la lotta contemporanea contro diversi parassiti fungini

DYRENE CM

COMPOSIZIONE: g 100 DI DYRENE CM CONTENGONO: g 50 DI ANILAZINA PURA g 4,8 DI CIMOXANIL PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA: CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA: ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE
IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO
CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7643 DEL 12/1/1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: ANILAZINA 50%

CIMOXANII 4.8%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: ANILAZINA

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto re-spiratorio, fegato, reni.

Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispinea per irritazione

Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte

Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi at-

tribuite ad un meccanismo immunoailergico.

Incaso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a se-gni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamen-to e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale av-

viene in 72 ore. CIMOXANIL Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo' causare congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e della cute.

L'ingestione puo' causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria.

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni



ISTRUZIONI PER L'USO Ortaggi: 0,2-0,3% (200-300 g in 100 lt d'acqua) su:

Pomodoro: contro peronospora, alternaria, cladosporiosi, septoria, antracnosi e stenphylium, con buona azione collaterale contro rizoctonia e mulfa grigia.

Carciofo: contro peronospora, con buona azione collaterale

CLASSE III

IRRITANTE

contro rizoctonia

Patata: 0,2-0,3% (200-300 g in 100 litri di acqua) contro peronospora ed alternaria

Tabacco: 0,2-0,3% (200-300 g in 100 lt di acqua) contro peronospora, alternaria e cercospora

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': Il Dyrene CM e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con alti formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto per pomodoro, patata, tabacco, e 21 giorni prima del raccolto per carciofo

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi con: entiti:ogni altro uso e' pe-

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-10

Il prodotto è anche distribuito da: DU PONT CONID S.p.A. - Via Veneto, 116 - ROMA

DYRENE OXD

FUNGICIDA

a largo spettro d'azione per la lotta contemporanea contro diversi parassiti fungini

DYRENE OXD

COMPOSIZIONE: g 100 DI DYRENE OXD CONTENGONO: g 50 DI ANILAZINA PURA g 10 DI OXADIXIL: PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

ERASI DI RISCHIO

IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI,
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO
CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE

IRRITANTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO- VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: REGISTRAZIONE N. 7898 DEL 30/11/1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, la-varsi accuratamente con acqua e sapone. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: ANILAZINA 50%. OXADIXIL 10%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

ANILAZINA Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto

respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione

Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di renomeni di lossicità sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e celalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza è prontamen-te assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore. OXADIXIL

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure.

Terapia sintomatica Consultare un Centro Antiveleni. ISTRUZIONI PER L'USO

Ortaggi: 0,2-0,25 % (200-250 g in 100 lt d'acqua) su: Pomodoro: contro peronospora, alternaria, cladosporiosi, septoria, antracnosi e stenphylium, con buona azione collaterale contro rizoctonia e muffa grigia.

CLASSE III

Spinacio: contro peronospora, antracnosi, cladosporiosi con buona azione collaterale contro rizoctonia.

Melone: contro peronospora, antracnosi e alternaria.

Cipolla: contro peronospora e alternaria con buona azione collaterale contro mulfa grigia.

Patata: 0,2-0,25 % (200-250 g in 100 lt d'acqua) contro peronospora ed alternaria.

peronospora ed alternaria.

Avverienza: usare sempre un quantitativo di acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione, impiegando 2-3 Kg di formulato per ettaro. Qualora si verificasse una non efficacia del trattamento, che determina la selezione di ceppi resistenti alle fenilammidi, sospen-dere l'impiego del prodotto e sostituirlo con un fungicida di copertura

copertura.

Da non applicare con mezzl aerel

COMPATIBILITA": il Dyrene OXD e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti plu' tossici. Qualora si
verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima dei raccolto per spinacio, e 10 giorni prima dei raccolto per le altre colture.

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricol-tura per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericolo-so. Chi Impiega ii prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepa-rato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG) SANDOZ AG - SCHWEIZERHALLE (SVIZZERA)

DYRENE RAMATO

a largo spettro d'azione per la lotta contemporanea contro diversi parassiti fungini

DYRENE RAMATO

COMPOSIZIONE:

g 100 DI DYRENE RAMATO CONTENGONO: g 20 DI ANILAZINA PURA g 20 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O'MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' TUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7641 DEL 12/1/1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi Non operare contro vento, non contaminare aitre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestoi. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accurtamente con acqua e sapone. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: ANILAZINA 20%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSI-CLORURO) 20%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi-

ANII AZINA

ANILAZINA
Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici demnatiti enternatose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di chiale. Periorient di tossicità sistemica solo per assorbiment di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatone-crosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile inte-ressamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evi-

denziano segni di eccilamento e depressione del SNC.
Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.
RAME OSSICLORURO

RAME OSSICLORURO
Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle
mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con
emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesolagei,
diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione
del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.
Terapia: sintomatica.
Consultare un Centro Antiveleni
ISTRUZIONI PER L'USO
Terapia: 0.35.0.45% (350.450 g. in 100 lt d'accuta) contro fice.

Fragola: 0,35-0,45% (350-450 g in 100 it d'acqua) contro tic-chiolatura e vaiolatura, con buona azione collaterale contro muf-

la grigia. Ortaggi: 0,35-0,45% (350-450 g in 100 lt d'acqua) sulle seguenti

Pomodoro: contro peronospora, alternaria, cladosporiosi, septo-ria, antracnosi e stenphylium, con buona azone collaterale con-

tro nzoctonia e mulfa grigia. Sedano: contro septona, cercospora ed alternaria.

Cetriolo, melone: contro peronospra, antracnosi e alternaria. Fagiolino: contro peronospora, alternaria, cercospora e antracnosi, con buona azione collaterale contro rizoctonia e mulfa grigia. Radicchio invernale e estivo: contro peronospora e alternaria, con buona azione collaterale contro rizoctonia e mulfa grigia.

CLASSE III

IRRITANTE

Spinacio, contro peronospora, antracnosi e cladosponosi, con buona azione collaterale contro rizoctonia.

Scalogno, aglio, cipolla: contro peronospora e alternaria, con buona azione collaterale contro rizoctonia.

Carciolo: contro peronospora, con buona azione collaterale contro rizoctonia.
Patata: 0,35-0,45% (350-450 g in 100 litri di acqua) contro pero-

nospora ed altemaria. Tabacco: 0,35-0,45% (350-450 g in 100 lt di acqua) contro pero-

N B per tutte le colture sopracitate la dose media e' di 4 kg/ha Da non applicare con mezzi aerei COMPATIBILITA': Il Dyrene ramato e' miscibile con gli antipa-

rassitan a reazione neutra.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve es-

sere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicizione informare il medico della miscelazione com-

pluta. FITOTOSSICITA': da non impiegare durante la fioritura NOCIVITA': il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto per ortaggi, carciofo, patata e fragola, e 28 giorni prima del raccolto per spinacio

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' peri-coloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tusii danni derivanti da uso improprio del preparato, il ri-spetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

DYRENE SC

a largo spettro d'azione per la lotta contemporanea contro diversi parassiti fungini

COMPOSIZIONE: g 100 DI DYRENE SC CONTENGONO: g 38,4 DI ANILAZINA PURA (=483,84 g/t) COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
USARE GUANTI ADATTI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E
CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACOUA E CONSULTARE
IL MEDICO. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).



TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 7642 DEL 12/1/1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto re-spiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su ba-se allergica (de semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale.

Fenomeni di tossicital sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatone-crosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni dei possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossica-zione grave si evidenziano segni di eccitamento e depres-sione del SNC.

Metabolismo; dopo ingestione la sostanza e prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore

Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

Consultare un Centro Amtiveleni ISTRUZIONI PER L'USO Fragola: 0,2-0,4% (200-400 ml in 100 lt d'acqua) contro ticchiolatura, vaiolatura e muffa grigia. Ortaggi: 0,2-0,4% (200-400 ml in 100 lt d'acqua) su: Pomodoro: contro peronospora, alternaria, cladosporiosi, septoria, antracnosi, rizoctonia, muffa grigia e stenphylium. Sedano: contro septoria, cercospora ed alternaria. Cetriolo, melone: contro peronospora, alternaria e antracnosi. Fagiolimo: contro peronospora, alternaria, cercospora e entracnosi, con azione collaterale contro rizoctonia e muffa grigia. Radicchio invernale ed estivo: contro peronospora e alternaria con buona azione collaterale contro rizoctonia e muffa ria con buona azione collaterale contro rizoctonia e muffa

grigia. Spinacio: contro peronospora, antracnosi e cladosporiosi,

con buona azione collaterale contro rizoctonia

Scalogno, aglio, cipolla: contro peronospora ed alternaria con buona azione contro muffa grigia.

Carciofo: contro peronospora con buona azione collaterale contro rizoctonia.

Patata: 0,2-0,4% (200-400 ml in 100 lt d'acqua) contro pero-

nospora, alternaria.
Tabacco: 0,2-0,4% (200-400 ml in 100 lt d'acqua) contro pe-

ronospora, alternaria e cercospora. N.B: per tutte le colture sopracitate la dose media è di 3

Cereali: 3,5-4 lt/ha diluiti in 600-800 lt d'acqua su: Grano: contro la septoria.

Orzo: contro Pyrenophora (Helminthosporium) teres.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITA': il Dyrene SC e' miscibile con gli antiparas-

sitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso in miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devo-no inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificasse-ro casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto degli ortaggi, 20 giorni prima del raccolto per fragola, 28 giorni prima del raccolto per spinacio e 30 giorni prima del raccolto per cereali.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei prepara-to. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

CA NON VENDERSI SFUSO

Agitare prima dell'uso - Conservare al riparo dal gelo II contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. · Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 100-250; lt 1

E 605 FT 20

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, frutticoltura, olivicoltura, orticoltura, cerealicoltura, bieticoltura, tabacchicoltura, pioppicoltura, cotonicoltura, colture forestali, piante da fiore ed ornamentali in pieno campo ed in serra

COMPOSIZIONE: CLASSE I COMPOSIZIONE: g 100 DI E 605 FT 20 CONTENGONO: g 19,6 DI PARATHION PURO (=182,28 g/lt) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITA' DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968 N. 1255. FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE INFIRMMADILE. ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE. CONSIGLI DI PRUDENZA: CONSGLI DI PRUDENZA: CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE. NON FUMARE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE: REGISTRAZIONE N. 2411 DEL 14/2/1977 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL, CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.: MOLTO TOSSICO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi Non operare contro vento, Non contaminare aitre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sintomi:

napsi pregangliari, le placche neuromuscolari.
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi mu-scolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dallicia: to, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi

flaccida, in seguito spastica, delle estremita'). Terapia: atropina ad alle dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PEÈ L'USO

ISTRUZIONI PEL L'USO
Colture: Agrumi (arancio, ciementine, limone, mandarino); drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino); pornacee (melo e pero); Vite; Olivo; Patata; Fragola; Ortaggi (cavoli, insalata, lattuga, spinacio, bietole da loglia e da costa, cocomero, melone,
zucca, zucchino, cetriolo, pomodoro, peperone, melanzana, [agiolo, fava, pisello, carota, bietola rossa, rapa, aglio, cipolla, carcioto, asparago); Cereali (mais, riso, grano, orzo); Barbabietola
da zucchero; Tabacco; Pioppo; Cotone; Vivai; Colture forestali;
Colture floreali ed omamentali in pieno campo e in serra.
Dosi di immiero.

Dosi di impiego : 0,08-0,125% (80-125 ml in 100 litri di acqua) contro: afide brunastro e afide verde del pesco, afide grande della rosa, afide nero delle fave, afide verde della patata, afide del cotone, ti pnoreiro osite rave, anos verce osita patata, anos del cotorie, il pro-le dell'uca, altiche, tignola del melo, cavolaia, larve delogliatrici, mosca delle ciliegie, tentrediri delle mele, delle pere, delle sus-ne, cecidomia delle perine, afide rosa del melo e del pero, afide degli agrumi, tingidi, tripidi, vespe, formiche. 0,125-0,15% (125-150 ml in 100 litri di acqua) contro: carpocapsa (verme delle mele e delle pere), afide lanigero del melo, cocciniglie (S.Jose') allo stadio larvale iniziale, tignola dell'olivo. 0,15-0,25% (150-250 ml in 100 litri di acqua) contro: tignola orientale del pesco, minatrici delle foglie. 0,25-0,35% (250-350 ml in 100 litri di acqua) contro: cocciniglie degli agrumi, mosca delle olive, mosca della frutta, stipnozia,

crisomela, cimicetta, afide lanigero e minatrice delle foglie del pioppo, cocciniglie della vite.
0,5-1,3% (500-1300 ml in 100 litri di acqua) contro: punteruolo,

saperda, tarlo vespa e gli altri tarli del pioppo.

N.B. Le dosi si nferiscono all'impiego con pompe a volume nor-

Da non applicare con mezzi serei

COMPATIBILITA: l'E 605 ft 20 e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra: quando pero' si tratta di polisolfuri e pottiglia bordolese e' consigliabile usare il piu' presto possibile la poltiglia ed aumentare di 1/3 la dose di E 605 FT 20.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precau-ionail prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora al verificassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscelazione com-

pluta. NOCIVITA': il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto. In ce-so di miscela con oli minerali tale periodo e' elevato a 30

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura Attenzione - Un impiegare escusivamente in agricotura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'peri-coloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il ri-spetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 250; lt 1-10

E 605 POLVERE

INSETTICIDA UNIVERSALE

per la distruzione degli insetti dannosi ad apparato boccale, succhiatore e masticatore come afidi, larve defogliatrici, forbicine, formiche, grillotalpa, maggiolini, vespe

E 605 POLVERE

COMPOSIZIONE:
g 100 DI E 605 POLVERE CONTENGONO:
g 1,5 DI METILPARATHION PURO

§ 1.5 DI METILPARATHION PURIO ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100. ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITÀ DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968 N. 1255.

FRASI DI RISCHIO: ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE,
NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO
CC'Y LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E
SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON DISFARSI DEL
PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI, IN CASO
DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 2333 DEL 6/10/1976

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomi-to, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita').

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandarino); drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino); poma-cee (melo e pero); Vite, Olivo, Patata, Fragola; Ortaggi (cavoli, insalata, lattuga, spinacio, bietole da foglia e da costa, cocomero, melone, zucca, zucchino, cetriolo, pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, fagiolino, fava, pisello, carota, bietola rossa, rapa, aglio, cipolla, carciofo, asparago); Barbabietola da zucchero, Tabacco, Piop-

o, Vivai, Colture forestali, Colture floreali ed ornamentali po, Vivai, Condita ._ in pieno campo e in serra.

CLASSE 1

MOLTO TOSSICO

Modalita' d'impiego: iniziare i trattamenti alla comparsa dei parassiti e ripeterli 2 o 3 volte in caso di necessita', ad intervalli di 10-12 giorni. I trattamenti devono essere eseguiti in giornate asciutte e senza vento, mai quando

le piante sono umide di pioggia o di rugiada. Dosi di impiego: 15-20 kg/ha a seconda delle dimensioni e della fittezza delle piante. Contro gli insetti del terreno distribuire uniformemente sul terreno 15 g di E 605 Polvere per metro quadrato e quindi interrario mediante una leggera zappatura.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': I'E 605 Polvere deve essere impiegato da solo

RISCHI DI NOCIVITA': il prodotto e' tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e hestiame.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da un usu improprio dei prepa-

il rispetto delle predetta istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

ENDOSULFAN 35 P.B. BAYER

INSETTICIDA

per trattamenti in frutticoltura, bieticoltura, orticoltura, floricoltura, piante forestali e piante da fiore ed ornamentali in pieno campo ed in serra

ENDOSULFAN 35 P.B. BAYER

COMPOSIZIONE: g 100 DI ENDOSULFAN 35 P.B. BAYER CONTENGONO: g 33 DI ENDOSULFAN PURO SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE

IL CONTATTO CON GLI OCCHI LE CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO

CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA

E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

NON RESPIRARE LE POLVERI. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL

RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE

O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 1386 DEL 29/9/1973 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni.

Terapia: sintomatica; barbiturici contro i tremori e le convulsioni

Controindicazioni: per la liposolubilita' di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino all' eliminazione completa. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandarino): drucepacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino); pomacee (melo e pero); Nocciolo, Patata, Fragola; Ortaggi (cavoli, insalata, lattuga, spinacio, bietole da foglia e da costa, cocomero, melone, zucca, zucchino, cetriolo, pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, fagiolino, fava, pisello, carota, bietola rossa, rapa, aglio, cipolla, carciofo, asparago); Barbabietola da zucchero, Colture forestali, Colture floreali ed ornamentali in pieno campo e in serra.

Dosi di impiego: 0,1-0,2% (100 -200 g in 100 litri di acqua) contro atidi, psilla del pero, cicaline, eulia, minatrice delle foglie (compresi gli adulti di Lithocolletis), tentredini, antonomo del melo e del pero, atide lanigero, eriofide del nocciolo, tignole, aleurodidi.

kg 1,2-1,5/ha contro altica, cleono, lixus e afidi della bie-

tola, tortricidi e afidi delle fragole, dorilora e afidi della patata

CLASSE I

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il prodotto e' miscibile con gli antipa-

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionall prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casl di intossicazione informare II medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA': e' tossi∞ per i pesci, insetti utili, animali domestici e bestiame

Sospendere I trattamenti 25 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante alle persone ed agil ani-

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA) SILIA - SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI - APRILIA (LT)

EUPAREN

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro le principali malattie compresa la botrytis

EUPAREN

COMPOSIZIONE: g 100 DI EUPAREN CONTENGONO: g 50 DI DICLOFLUANIDE PURA COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

PHASI DI HISCRIO: IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE
IL MEDICO. NON RESPIRARE LE POLVERI. USARE GUANTI ADATTI. IN CASO
DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA)

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3036 DEL 6/4/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibi-lizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori ad-dominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scu-

Terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume norma-

Pero: 0,1-0,2% (100-200 g in 100 litri di acqua) contro macu-latura bruna e ticchiolatura e marciume dei frutti (gloeospo-

La dose dello 0,1% e' indicata quando il prodotto viene impiegato in miscela con altri fungicidi (propineb, thiram ad es.).

Vite: 0,15-0,2% (150-200 g in 100 litri di acqua) contro Vite: 0,15-0,2% (150-200 g in 100 littri di acqua) contro botrytis e peronospora. I trattamenti devono essere ripetuti ad intervalli che dipendono dall'andamento stagionale e comunque non superiori a 8-10 giorni nel periodo tra la fioritura e la "chiusura" dei grappoli e non inferiori ai 12-15 giorni in seguito, fino a circa 20 giorni dalla raccolta. Fragola: 0,15% (150 g in 100 litri d'acqua), contro Bottyris e vaiolatura, avendo cura di bagnare uniformemente le piante e il terreno sottostante per colpire tutti i focolai di infezione.

N.B. - Sotto tunnel non superare la dose dello 0,1% (100 g in

N.B. - Sotto tunnel non superare la dose dello 0,1% (100 g in 100 litri d'acqua).
Ortaggi (pomodoro, peperone, patata, melone, cetriolo, cipolla): 0,15-0,2% (150-200 g in 100 litri d'acqua) contro peronospora, alternariosi, ticchiclatura e antracnosi.
Rosa: 0,3-0,5% (300-500 g in 100 litri di acqua) contro mal bianco, ruggine e ticchiclatura, impiegando 1000-2000 litri di soluzione per ettaro. E' necessario tenere protette tutte le nuove "cacciate" e pertanto occorre ripetere I trattamenti

ogni 6-10 giorni, a seconda dell'andamento stagionale. In caso di attacchi di mal bianco gia' in atto, eseguire due trattamenti ravvicinati, a 3-4 giorni di distanza, alla dose dello 0,75% ed in seguito effettuare normali trattamenti preventivi allo 0,3-0,5% (300-500 g in 100 litri di accua). Osservazioni: poiche' su vite e fragole una gran parte di frutti sono coperti dalla vegetazione nel periodo critico, i migliori risultati contro la Botrytis si possono ottenere impiegando pompe che consentano di raggiungere i frutti stessi. Da non applicare con mezzi aerei COMPATIBILITA: l'Euparen e' miscibile con gli antiparassitari formulati come poliveri bagnabili, a reazione neutra e anche con lo Zolfo Bagnabile Bayer, la cui dose non deve superare lo 0,1% (100 g in 100 litri di acqua).E' da evitare la miscela con antiparassitari liquidi.

CLASSE III

IRRITANTE

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve avverenza: in caso di misceia con attri rormulari deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devo-no inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscela-zione compiuta. FITOTOSSICITA': solo alcune varieta' di uva da tavola si so-

no dimostrate sensibili per cui si consiglia una prova preliminare. Relativamente alle rose, tenuto conto delle numerosissime varieta' e' consigliabile esaminare la sensibilita' all'azio-ne dell'Euparen effettuando delle prove preliminari su un limi-

tato numero di piante. N.B. - Le rose in serra possono essere trattate con Euparen solo dopo la raccolta dei fiori.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e'condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMA BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

EUPAREN CM

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro la peronospora e altre malattie di vite, patata e pomodoro

EUPAREN CM

COMPOSIZIONE: COMPOSIZIONE: g 100 DI EUPAREN CM CONTENGONO: g 30 DI DICLOFLUANIDE PURA g 4,2 DI CIMOXANIL PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE BERE,
NE FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE
IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE
CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N.: 7098 DEL 26/5/1987 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CIMOXANIL 4,2%, DICLOFLUANIDE 30%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo' causa-re congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e della cute. L'ingestione puo' causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria. DICLOFLUANIDE

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia emati-

ca con urine scure. Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni.

Caratteristiche: l'Euparen CM, rispetto ai fungicidi tradizionali, presenta il vantaggio di unire all'azione persistente un'azione immediata e bloccante che consente di distruggere il fungo nei primissimi stadi di sviluppo.

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,2-0,3 % (200-300 g in 100 lt d'acqua). Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

normale. Vite: contro peronospora e con buona azione collaterale contro la Botrytis (muffa grigia).



Patata: contro peronospora e alternariosi. Pomodoro: contro peronospora, septoria, alternaria, ticchiolatura e Botrytis.

CLASSE III

IRRITANTE

Preparazione della sospensione: stemperare il prodotto in poca acqua in modo da formare una pasta; quindi aggiungere il resto dell'acqua continuando ad agitare.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': l'Euparen CM e' miscibile con gli antiparassitari formulati come polveri bagnabili, a reazione neutra e anche con lo Zolfo bagnabile Bayer, la cui dose non deve superare lo 0,1 % (100 g in 100 lt d'acqua). E'

da evitare la miscela con antiparassitari liquidi. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzio-naii prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA': solo alcune varieta' di uva da tavola si sono dimostrate sensibili per cui si consiglia una prova preliminare.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agii ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

EUPAREN R

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

per irrorazioni in viticoltura, fragolicoltura, orticoltura, pataticoltura e floricoltura

FUPAREN R

COMPOSIZIONE:
g 100 DI EUPAREN R CONTENGONO:
g 30 DI DICLOFLUANIDE PURA
g 15 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO)
ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

PHASI DI HISCHIO: IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO
CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE

"IMPDICO (SE POSSIBILE MOSTBARG) LI "FILICHETTA"

'L MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA)

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 0590 DEL 4/12/1971

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: DICLOFLUANIDE 30%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 15%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di in-

DICLOFI LIANIDE

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensi-bilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine

RAME OSSICLORURO

Sintomi: denaturazione delle proteine con le delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collas-so. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed

oculare. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Use the control of th .: sotto tunnel non superare la dose dello 0,2 % (200 g in

100 lt d'acqua). Ortaggi: 0,3 % (300 g in 100 lt d'acqua) su: pomodoro e peperone: contro peronospora, alternariosi e ticchiolatura:

melone e cetriolo; contro peronospora e antracnosi;

cipolla: contro peronospora. Patata: 0,3 % (300 g in 100 tt d'acqua) contro peronospora ed alternariosi

CLASSE III

IRRITANTE

Floricoltura: 0,3 % (300 g in 100 lt d'acqua) contro ticchiola-tura, ruggine e botrytis della rosa.

Da non applicare con mezzi aerei COMPATIBILITA': l'Euparen R e' miscibile con gli antiparassitari formulati come polveri bagnabili, a reazione neutra e anche con lo Zolfo Bagnabile Bayer, la cui dose non deve superare lo 0,1 %. E da evitare la miscela con antiparassi-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devo-no inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificasse-ro casi di intossicazione informare il medico della mi-

scelazione compiuta. FITOTOSSICITA: non si deve trattare durante la fioritura: a) l'Euparen R, impiegato in pieno campo su varieta' di uva da tavola: solo alcune si sono dimostrate sensibili per cui si consiglia una prova preliminare. Relativamente alle rose, tenuto conto delle numerosissime varieta', e' consigliabile esa-minare la sensibilita' dell'azione dell'Euparen R effettuando delle prove preliminari su un limitato numero di piante;

b) le rose in serra possono essere trattate con Euparen R solo dopo la raccolta dei fiori.

NOCIVITA': il prodotto e' tossico per I pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente la agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

EUPAREN RAMATO

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

per irrorazioni in viticoltura, alcune colture orticole e floricoltura

EUPAREN RAMATO

COMPOSIZIONE:
g 100 DI EUPAREN RAMATO CONTENGONO:
g 15 DI DICLOFLUANIDE PURA
g 30 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO)
BAGNANTI, SOSPENSIVANTI, COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INGESTIONE.
IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE
PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL
CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO
CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'ALITORIZZAZIONE: BAYER LTALIA S. P.A. AMILANO. AVIALE CERTOS

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3072 DEL 12/5/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la contezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inno-cue con i mezzi piu idonei le confezioni che conteneva-

no il prodotto.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: DICLOFLUANIDE 15%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 30%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione

DICLOFLUANIDE

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure.

RAME OSSICLORURO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emoli-si. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addomi-nali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, con-vulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

Le dosi si riferiscono ai impiego con permale. Viticoltura: 0,3% (300 g in 100 lt d'acqua) contro peronospora e muffa grigia (botrytis). Orticoltura: 0,3% (300 g in 100 lt d'acqua) contro peronospora, alternariosi e ticohiolatura del pomodoro e del perono, peronospora ed antracnosi del meione e cetriolo, peronospora ed alternariosi della patata, peronospora

CLASSE II

NOCIVO

della cipolla, vaiolatura e botrytis della fragola.
Floricoltura: 0,3% (300 g in 100 lt d'acqua) contro ticchiolatura, ruggine e botrytis della rosa.
Da non applicare con mezzi aerel
COMPATIBILITA': l'Euparen Ramato e' miscibile con gli
antiparassitari formulati come polveri bagnabili, a reazione neutra e anche con lo Zofto bagnabile Bayer, la cui
dose non deve superare lo 0,1%. E' da evitare la miscela con antiparassitari liquidi.
Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati de-

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora al verificassero casi di intossicazione informare il me-dico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA': non si deve trattare durante la fioritu-ra. a) l'Euparen ramato impiegato in pieno campo non ha causato alcun danno anche a dosi elevate; solo alcune varieta' di uva da tavola si sono dimostrate sensibili per cui si consiglia una prova preliminare. Relativamente alle rose, tenuto conto delle numerosissime varieta', e' consigliabile esaminare la sensibilità dell'azione dell'Euparen ramato effettuando delle prove preliminari su un limitato numero di piante; b) le rose in serra possc? o essere trattate con Euparen ramato solo dopo la raccolta dei fiori. NOCIVITA': il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricol-tura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio del preparato, il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

EUPAREN RAMATO MICRO CM

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

per la lotta contro peronospora e altre malattie di vite, patata e pomodoro

EUPAREN RAMATO MICRO CM

COMPOSIZIONE

GOMPOSIZIONE: 9 100 DI EUPAREN RAMATO MICRO CM CONTENGONO: 9 25 DI DICLOFLUANIDE PURA 9 4 DI CIMOXANIL PURO 9 13 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO)

OFORMULANTI QUANTO BASTA A 100

FRASI DI RISCHIO:

PHASI DI MISCRIO: IRRITANTE PER ELI OCCHI. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI, CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI, EVITARE IL
CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON
GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7072 DEL 26/5/1987

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PEH I MEDICO:
Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
CIMOXANIL 4%, DICLOFLUANIDE 25%, RAME METALLO
(SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 13%
le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo' causare congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e della cute.
L'ingestione puo' causare gastroenterite, nausea, vomito e
diarrea. Sono citati subtitero ed ematuria.

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibi-lizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori ad-dominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scu-

RAME OSSICLORURO

Sintom: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucion gastroeso-lagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, in-sufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: sintomatica Consultare un Centro Antiveleni

Caratteristiche: L'Euparen Ramato micro CM, rispetto ai fungicidi tradizionali, presenta il vantaggio di unire all'azione persistente un' azione immediata e bioccante che consente di distruggere il fungo nei primissimi stadi di sviluppo.

ISTRUZIONI PER L'USO

los indexonir en Losa.

Dosi d'impiego: 0,2-0,3% (200-300 g in 100 litri d'acqua).

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Vite: contro peronospora con buona azione collaterale contro

CLASSE III

IRRITANTE

Patata: contro peronospora e alternaria.

Pomodoro: contro peronospora, septoria, alternaria e ticchio-Preparazione della sospensione: stemperare il prodotto in po-ca acqua in modo da formare una pasta; quindi aggiungere il resto dell'acqua continuando ad agitare.

COMPATIBILITA': l'Euparen Ramato micro CM e' miscibile con gli antiparassitari formulati come polveri bagnabili, a reazione neutra e anche con lo Zolfo bagnabile Bayer, la cui dose non deve superare lo 0,1%. E' da evitare la miscela con anti-

parassitari liquidi. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

FITOTOSSICITA': non si deve trattare durante la fioritura. Solo alcune varieta' di uva da tavola si sono dimostrate sensibili per

cui si consiglia una prova preliminare. NOCIVITA': il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso e'peri-coloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenzia-le per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI- SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

FENAMIFOS BAYER - NEMACUR GRANULARE

NEMATOCIDA

per barbabietola da zucchero, patata, tabacco, alcuni ortaggi, piante ornamentali e forestali. vivai di agrumi e di peschi

FENAMIFOS BAYER - NEMACUR GRANULARE

COMPOSIZIONE: g 100 DI NEMACUR GRANULARE CONTENGONO:

g 4,8 DI FENAMIFOS PURO COADIUVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO

CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA

E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE

SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 2044 DEL 11/11/1975

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture
o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli
animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpati-che, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomi-to, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offusca-ta, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episo-dio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: barbietola da zucchero, patata, ortaggi (pomodoro, fagiolo, melanzana, melone, cipolla): 200-400 kg/ha (-20-40 g/mq), per trattamenti a pieno campo; 50-100 kg/ha (-5-10 g/mq), per trattamenti localizzati lungo le file.

tongo le file.

Tabacco, piante ornamentali e forestali: 200-500 kg/ha
(=20-50 g/mq), per trattamenti a pieno campo.

Vivai di agrumi e di peschi: 200-400 kg/ha per trattamenti a pieno campo.

Metodo di impiego: il Nemacur granulare si impiega co-me preventivo fino a 20 giorni prima della semina o del

trapianto. I migliori risultati si ottengono infatti quando la distribuzione viene fatta con 20-30 giorni di anticipo, al fi-ne di dare modo al principio attivo di diffondersi nel terre-no. L'applicazione del prodotto dovra' essere effettuata esclusivamente con attrezzatura meccanica. Il prodotto deve essere interrato mediante zappettatura o fresatura al fine di ottenere una omogenea distribuzione del princi-pio attivo. E' pure consigliabile una leggera irrigazione dopo la distribuzione soprattutto quando l'umidita' del ter-

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA: se necessario, il prodotto puo essere distribuito in miscela con insetticidi e fungicidi per il terreno a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati de-Avvertenza: in caso di misceta con attri formulati ue-ve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti plu' tossici. Qualora al verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

NOCIVITA: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della semina o del trapianto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricol-tura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni attro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) SILIA - SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI - APRILIA(LT)

FENTOL

FUNGICIDA STANNORGANICO per irrorazioni

FENTOL

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: g 100 DI FENTOL CONTENGONO: g 18 DI FENTIN ACETATO PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE
SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 0705 DEL 10/3/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose, cefalea, tinnitus, vertigini, dolori lombari e addominali, insufficienza respiratoria e circolatoria, interessamento del SNC e periferico con nevralgie e paralisi.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Il Fentol presenta un'elevato potere fungicida contro la Cercospora beticola, Dothichiza populea, Phytophthora, Septoria, Puccinia (ruggine).

Dosi e modalita' d'impiego: Cercospora della bietola: Kg 1,2-1,8/ha in 600 lt d'acqua, eseguendo generalmente 2-4 trattamenti, iniziando alla comparsa dei primissimi sintomi e distanziandoli ad intervalli di non oltre 3 setti-

Cancro della corteccia e ruggine del pioppo : 0,3% (300 ml in 100 lt d'acqua) impiegando 1000-3000 lt di soluzione per ettaro, a seconda dell'eta' e dell'altezza delle piante ed eseguendo 3-4 trattamenti su chioma e tronco, ad intervalli non superiori alle 3 settimane.

COMPATIBILITÀ; il Fentol non e' miscibile con antiparassitari oleosi ed anche con molti antiparassitari liquidi. Puo' essere invece miscelato con insetticidi formulati come polvere bagnabile.

CLASSE II

NOCIVO

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta,

RISCHI DI NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 45 glorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

Da non applicare con mezzi aerei



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) SIPCAM - SALERANO S' LAMBRO (MI) SILIA - SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI APRILIA (LT)

FOLIMAT

ACARICIDA INSETTICIDA

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, frutticoltura, viticoltura, olivicoltura, pataticoltura, piante da fiore ornamentali in pieno campo ed in serra

COMPOSIZIONE: g 100 DI FOLIMAT CONTENGONO: g 50 DI OMETOATO PURO (= 565 g/l) EMULSIONANTI QUANTO BASTA À 100.

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON

LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO

DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). NON DISFARSI DEL PRODOTTO

E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO

DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 2637 DEL 5/8/1977

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: It 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito crampi addominali diarrea Broncospasmo ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante)

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita').

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandarino), Pomacee (melo e pero) Drupacee (pesco); Vite, Oli-vo, Patata, Colture floreali ed ornamentali in pieno campo e in serra.

Dosi di impiego: 0,05% contro afidi; 0,1% contro ragnetto rosso (Panonychus ulmi) e ragnetti gialli (Tetranychus urticae ed Eutetranychus carpini), cemiostoma, tripidi, cicaline, con azione anche contro carpocapsa, tignole dell'uva, orgia, antonomo del melo, maggiolino.

CLASSE I

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Folimat e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionail prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione- Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega li prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e ' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTII DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

FOLIMAT T

ACARICIDA - INSETTICIDA

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, frutticoltura, viticoltura, olivicoltura, pataticoltura, piante da fiore e ornamentali in pieno campo ed in serra

FOLIMAT T

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: g 100 DI FOLIMAT T CONTENGONO: g 30 DI OMETOATO PURO (=309 g/ti) g 6 DI TETRADIFON PURO (= 6,18 g/ti) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE XILENE E CICLOESANONE

FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

IRRITANTE PER LA PELLE.

IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE,

NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI

E CON LA PELLE. CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE. NON FUMARE.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO DI INCIDENTE

O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE,

MOSTRARGLI L'ETICHETTA). NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE

SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE

LAVARSI IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE: REGISTRAZIONE N. 0385 DEL 3/8/1971

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture

non operare contro vento. Non contaminare attre conture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Evitare di respirarne i vapori.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: TETRADIFON 6%, OMETOATO 30%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:
TETRADIFON: -

OMETOATO:

OMETOATO:
Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrazione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e para-lisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ri-tardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita').

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandarino); Pomacee (melo e pero); Drupacee (pesco); Vite, Olivo, Patata, Colture floreali ed ornamentali in pieno Dosi d'impiego: 0,2-0,25% contro ragnetti rossi, ragnetti gialli (Tetranychus urticae, Eutetranychus carpini), afidi, cemiostoma, tripidi, cicaline, con azione anche contro carpocapsa, tignole dell'uva, orgia, antonomo del melo,

CLASSE I

TOSSICO

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a vo-

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il Folimat T e' miscibile con gli antipa-

rassitari a reazione neutra. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora el verilicassero casi di intossicazione informare il me-

dico della miscelazione compluta. NOCIVITA': il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima dei raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

uso e periodisso.
Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agii ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

li contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

FOLITHION

INSETTICIDA

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, frutticoltura, olivicoltura, orticoltura, cerealicoltura, bieticoltura, tabacchicoltura, pioppicoltura, piante da fiore ed ornamentali in pieno campo ed in serra

COMPOSIZIONE: g 100 DI FOLITHION CONTENGONO: g 48,5 DI FENITROTHION (= 514,1 g/lt) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.

CONTIENE XILENE. FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE.

IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO

DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,

NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E

SCINTILLE - NON FUMARE. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

USARE GUANTI ADATTI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE

LAVARSI IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3043 DEL 6/4/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture Non operare entro vento. Non contaminare attre ditre o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Evitare di respirare i vapori. Non operare contro vento. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incotata).

stante).
Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e para-lisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fostorici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita').

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandari-no); Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino); Poma-cee (melo e pero); Vite; Olivo; Patata; Fragola; Ortaggi (cavoli, insalata, lattuga, spinacio, bietole da foglia e da costa, cocomero, melone, zucca, zucchino, cetriolo, po-modoro, peperone, melanzana, tagiolo, tava, pisello, ca-rota, bietola rossa, rapa, aglio, cipolla, carciolo, aspara-go); Cereali (mais, riso, grano, orzo); Barbabietola da zucchero; Tabacco; Pioppo; Colture floreali ed ornamen-

CLASSE II

NOCIVO

tali in pieno campo ed in serra.

Dosi di impiego: 0,15-0,2% (150-200 ml in 100 litri d'acqua) contro: tripidi, aleurodidi, afidi, cocciniglie, larve defogliatrici, tignole, eulia, altiche, larve minatrici, bega del

garofano. N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Folithion e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; quando pero si tratta di poli-soffuri o di poltiglia bordolese e consigliabile usare al piu presto possibile la poltiglia ed aumentare di 1/3 la dose di Folithion.

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati de-Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora ai verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. FITOTOSSICITÀ: su pomacee e drupacee non usare il

prodotto a cavallo della fioritura.
NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali

domestici, pesci e bestiame

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione- Da implegare esclusivamente in agricol-Attenzione- Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni atto
uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni,
è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei
trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed acili animali. sone ed agil animail.

DA NON VENDERSI SEUSO

Conservare al riparo dal gelo
Il contenitore completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Tibania Const annual alla CT/ - 200 Mal T

Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 100; lt 1

FOLPET BAYER

FUNGICIDA ORGANICO per irrorazioni in viticoltura

FOLPET BAYER

g 100 DI FOLPET BAYER CONTENGONO: g 50 DI FOLPET PURO

BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: TOSSICO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. POSSIBILITA' DI EFFETTI IRREVERSIBILI. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA: CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE
LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E
ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. IN CASO
DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI
L'ETICHETTA). NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SI NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

TITOLARE DEL L'ALITORIZZAZIONE: RAVER ITALIA S. P.A., MILANO, VIALE CERTOSA. 126

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) REGISTRAZIONE N. 3609 DEL 4/4/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofa-ringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilità o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,2-0,25% contro la peronospora e la muffa grigia (Botrytis) della vite.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Folpet Bayer e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra e con gli zolfi bagnabili. Non e' miscibile con poltiglia bordolese, polisolfuri ed olio bianco.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

CLASSE I

FITOTOSSICITÀ: devono trascorrere 20 giorni da un'applicazione con olii minerali e prodotti a base di zolfo.

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per gli insetti utili ed i

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima dei raccolto e 40 giorni prima della vendemmia delle uve da vinificare, per non ostacolare la fermentazione del mosti

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. il rispetto delle predette istruzioni e ' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agii ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

FOLPET RAMATO BAYER

FUNGICIDA CUPRO ORGANICO per irrorazioni su vite

FOLPET RAMATO BAYER

COMPOSIZIONE: g 100 DI FOLPET RAMATO BAYER CONTENGONO: g 15 DI FOLPET PURO g 30 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) SOSPENSIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.
IRRITANTE PER GLI OCCHI. POSSIBILITA DI EFFETTI IRREVERSIBILI.
PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE
E CONTATTO CON LA PELLE.

E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI
ADATTI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 5586 DEL 15/11/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

FOI PET

NORME PRECAUZIONALI:

NOMME PHECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture
o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli
animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.
Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione della seguenti sostanze attive: FOLPET 15%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 30%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di

Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofa-ringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interes-samento del SNC con irritabilita' o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno

nelle urine). RAME OSSICLORURO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vornito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: sintomatica Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Vite: 0,3 % (300 g in 100 lt d'acqua) contro la peronospora. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Folpet ramato Bayer e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Non e' miscibile con poltiglia bordolese e con olii minerali.

CLASSE II

NOCIVO

Avvertenza : In caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ: si possono verificare fenomeni di fito-tossicita' se il trattamento viene eseguito a meno di 3 settimane da uno precedente con olii minerali, o polisol-furi. Non si deve trattare durante la fioritura.

NOCIVITÀ: il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pe-

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto e 40 giorni prima della vendemmia delle uve da vinificare per non ostacolare la fermentazione del mosti

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. · Milano Divisione Agraria

FUNGILON D

FUNGICIDA ORGANICO per irrorazioni

FUNGILON D

COMPOSIZIONE

© 100 DI FUNGILON D CONTENGONO: g 65 DI DODINA SOSPENSIVANTI, BAGNANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE DOSSIBILE MASSERARGI LI SETURETTA).

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA)

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3527 DEL 18/3/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la-varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inno-cue con i mezzi piu idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: a carico dell'apparato gastrointestinale: dolori addominali, bruciori gastroesofagei, diarrea; a carico dell'apparato cardio-circolatorio: ipotensione, cianosi, aritmia; irritazione di cute e mucose (dermatiti, congiuntiviti, rinofaringiti). Per ripetuti contatti si hanno dermatiti aggravate da fotosensibilizzazione, resistenti a terapia. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antivelen

ISTRUZIONI PER L'USO

Melo e pero : 0,06-0,08% (60-80 g in 100 lt d'acqua) co-me preventivo e curativo contro la ticchiolatura.

me preventivo e curativo contro la ticcinicatura. Olivo: 0,1% (100 g in 100 fl d'acqua) contro l'occhio di pavone, eseguendo il 1º trattamento a fine estate e il 2º a fine inverno-inizio di primavera. Nel caso di trattamenti curativi in zone soggette a intense piogge nel periodo invernale, intervenire a fine inverno alla dose dello 0,15%.

Albicocco: 0,06-0,08% contro la sclerotinia. Nespolo: 0,06-0,08% contro la ticchiolatura.

Cipolla: 0,06%, contro la peronospora, per i trattamenti preventivi; 0,1% per i trattamenti curativi. Rosa e garolano: 0,06% contro la ticchiolatura della rosa, per interventi preventivi; 0,1% per interventi curativi; 0,15% contro la fusariosi del garofano.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume permale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Fungilon D e' miscibile con la maggior parte degli antiparassitari a reazione neutra. Prepagior parte degli antiparassitari a reazione neutra. Preparare le eventuali miscele poco prima dell'impiego. Non e' compatibile con i clorobenzilati e con i prodotti a reazione alcalina; non e' consigliabile miscelarilo con Nattene, Dimetoato, Metilazinfos, DDVP; le miscele con prodotti emulsionabili a base di esteri fosforici e con oli minerati possono dar luogo a scarsa sospensivita; evitare trattamenti con acciulo tropo fredde e con le morativa esteri. menti con acque troppo fredde e con temperature ester-

CLASSE II

NOCIVO

menti con acque ricopo fredoe e con temperature ester-ne prossime a 0°C.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora al verificassero casi di intossicazione informare il me-

dico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITÀ: per la Golden Delicious puo' essere fitotossico a dosi superiori allo 0,05%.

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per animali domestici, bestiame e pesci.

AVVERTENZE: da non impiegare durante la fioritura. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con raccolti trattati direttamente o accidentalmente prima che non siano trascorsi 10 giorni dal trattamento.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricol-Attenzione - Da implegare esclusivamente in agrico-tura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni atro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto è respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio del preparato, il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) SILIA - SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI APRILIA (LT) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

GANON S

DISERBANTE SELETTIVO

per la lotta contro le erbe infestanti della barbabietola da zucchero e dello spinacio

GANON S

COMPOSIZIONE:

GOMPOSIZIONE: g 100 DI GANON S CONTENGONO: g 80 DI BENZTIAZURON PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 2693 DEL 23/11/1977

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N ·

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo' causare congiuntivite, rinite nonche irritazione della gola e della cute. L'ingestione puo causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Trattamenti alla semina - spinacio : 4-6 kg/ha diluiti in 500-800 litri d'acqua a seconda del tipo di pompa. Se si desidera trattare solo le file, le dosi dovranno essere proporzionalmente ridotte. Impiegare la dose maggiore nei

terreni di medio impasto e pesanti. Trattamenti in pre-semina - barbabietola da zucchero a semina primaverile : 6-7 kg/ha in terreni di medio impa-sto, 8-9 kg/ha in terreni pesanti, diluiti in 500-800 litri di acqua a seconda del tipo di pompa. Eseguire il trattamento in autunno in terreni definitivamente preparati per la semina primaverile.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

CLASSE II

NOCIVO

AVVERTENZE: Non impiegare meno di 500 lt di soluzione per ettaro. Eseguire il trattamento preferibilmente in giornate senza vento, avendo cura di distribuire uniformemente la soluzione su tutta la superficie da trattare. Prima di procedere all'impianto di una nuova coltura eseguire una profonda aratura. A lavoro ultimato lavare accuratamente le pompe ed i recipienti usati per la prepa-razione della soluzione.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il Ganon S si impiega senza l'aggiunta di altri prodotti.

FITOTOSSICITA': non impiegare in terreni leggeri (ghiaiosi, sabbiosi). Il prodotto puo' essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)
DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)
I.R.C.A. - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)
SILIA-SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI APRILIA (LT)

GUSADEN

POLVERE BAGNABILE - INSETTICIDA

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, agrumicoltura, olivicoltura, orticoltura e floricoltura in pieno campo

GUSADEN

COMPOSIZIONE: g 100 DI GUSADEN CONTENGONO: g 15 DI AZINFOS METILE PURO g 18.8 DI PROPOXUR PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITÀ DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968, N. 1255.

FRASI DI RISCHIO: ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CON LA PELLE. INHITIANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE
LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE
IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI
E GUANTI ADATTI. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE
ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. NON DISFARSI DEL PRODOTTO
E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE
O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N, 6629 DEL 18/3/1986 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o Non operare contro vento. Non contaminare after collere o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: AZINFOS METILE 15%, PROPOXUR 18,8% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intersirazione.

infossicazione:
AZINFOS METILE
Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi sallivazione e sudgrazione. Bradicarità (inconstante) si. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e parali-si muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazio-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma Sintomi centrali: confusione, atassia, convusioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremi-

PROPOXUR

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, amblio-pia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con bron-

cospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Controindicazioni: ossime Terapia: sintomatica Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

CLASSE I

MOLTO TOSSICO

ISTRUZIONI PER L'USO
II Gusaden si impiega contro gli insetti ad apparato boccale succhiatore e masticatore.

Dosi d'impiego: 0.25-0,35% (250-350 g in 100 lt d'acqua).

Campi d'impiego: melo e pero, pesco, albicocco, susino: contro aldit, alide lanigero, cocciniglie e lepidotteri.

Vite: contro cicaline, tignola dell'uva, tortrice, eulia.

Agrumi: contro cocciniglie, tignole e mosca.

Olivo: contro cocciniglia e tignola. Patata, carciolo, fagiolo: contro dorifora, tortricidi, oziorrin-

co.
Floricoltura in pieno campo: contro bega del garofano, tripidi, minatrici delle foglie e degli steli, tentrenidi e afidi.
Da non applicare con mezzl aerel
COMPATIBILITÀ: il Gusaden e' miscibile con quasi tutti gli

COMPATIBILITA: il Gusaden e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra; evitare la miscela con prodotti contenenti calce (poltiglia bordolese). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico ad insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni attro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: g 500; Kg 1-5

GUSATHION A 20

INSETTICIDA-ACARICIDA

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, floricoltura, agrumicoltura, orticoltura

GUSATHION A 20

COMPOSIZIONE: COMPOSIZIONE: g 100 DI GUSATHION A 20 CONTENGONO: g 18 DI AZINFOS ETILE PURO (= 192.6 g/l) EMUL SIONANTI O BAGNANTI QUANTO BASTA A 100 CONTIENE XILENE.

ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITA' DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968, N. 1255.

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE.

ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

IRRITANTE PER LA PELLE.

IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO, NON RESPIRARE
I VAPORI. CONSERVARE L'ONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE
E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON DISFARSI DEL
PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126
OFFICINA DI PRODUZIONE:
REGIISTRAZIONE N. 2690 DEL 13/1/1978

REGISTRAZIONE N. 2690 DEL 13/1/1978 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostata)

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e para-lisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.

Zione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremata").

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi di impiego: 0,15-0,25% (150-250 ml in 100 litri di

Frutticoltura: contro psilla del pero, ragnetti rossi, alidi, cimici, cicaline, cocciniglie, minatrici delle foglie, Capua reticulana, verme delle mele e delle pere, antonomo del

(ragnetti rossi, ragnetti gialli).
Agrumicottura: contro cocciniglie, tignola, acari, fetola.

DA NON VENDERSI SFUSO

domestici, bestiame e pesci.

Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve

Floricoltura in campo : contro tripidi, minatrici delle foglie, rentredini, ragnetti rossi.
Orticoltura : contro la dorifora della patata, il cleono e l'al-

tica della barbabietola. N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

COMPATIBILITA' : : I Gusathion A 20 e' miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra; non e' possibile mi-scelarlo con prodotti a reazione alcalina come la poltiglia bordolese, i polisoifuri, la caice.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati de-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-

dico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali

Sospendere i trattament! 20 giorni prima del raccolto Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricol-

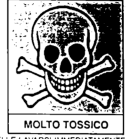
tura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro

uso e pericoloso.

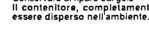
Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

Da non applicare con mezzi aerei



CLASSE I



uso e' pericoloso.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S P.A - FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

GUSATHION EN

per trattamenti liquidi in frutticoltura, bieticoltura, viticoltura, piante ornamentali e forestali

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: g 100 DI GUSATHION EN CONTENGONO: g 19 DI AZINFOS-METILE PURO g 19 DI ENDOSULFAN PURO SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITÀ DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968, N. 1255.

FRASI DI RISCHIO: FRASI DI RISCRIO: ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI, EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE E DABBCIJDANTEMENTE
CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO, USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUARTI ACATTI NON DISFARSI DEL PRODOTTO
E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

LITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAVERITALIA S. PA. AMILANO, VIALE CERTOSA. 126

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S PA. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 1784 DEL 22/10/1974

QUANTITA NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre co ture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze atti e AZINFOS-METILE 19%, ENDOSULFAN 19% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:
AZINFOS-METILE

AZINFOS-METILE
Sintomi: colpisce il SNC e le terminazion, paras mostiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromusco ar
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, comto, crampi addominali, diarrea, Broncospasmo, persecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione d'uscata, miosi, Salivazione e sudorazione, Bradicardia i noo-

stante).
Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): aster a e caralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione afteriosa i ci zione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convuision, com a. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni ca l'episo-dio acuto, possono provocare un effetto neurotossico di tardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, de le estre-

mita'). ENDOSULFAN

Sintomi: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia inten-sa, parestesie diffuse, convulsioni.
Controindicazioni: per la liposolubilita' di questa sostan-za, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lun-go tempo, fino alla eliminazione completa.
Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,2 · 0,25 % (200 · 250 g in 100 litri d'acqua) contro minatrici delle foglie, antonomo, carpo-

capsa, capual dapped al organieunal os na del pero, ti-gno e den ulla lo da nen er or de de indoco o , aleurod di 1,5 × 2 × gina in 500 × 700 im diappua contro altoa, o ec-no. I xus e nottue de la distoa. M.B. Ille pos is interispond al implego con compe a volu-me normalé.

CLASSE I

Da non applicare con mezzi aerei

COMPAT 8 LITA: — proposito el miso o le con la maggior parte degli antiparassitar la reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati de-Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza più lungo e devono essere osservate le norme precauzionali e le informazioni per il medico previste o possibili pre-scritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas-sero casi di intessicazione informare il medico della miscelazione compluta.

F.TOTOSS.C.TA: In condizioni normali d'ambiente e o molego è se usato secondo le sopracoltate istruzioni il proporto non callorigine a tenomeni litotossici. NOC.4.TA: proporto el nocivo a insetti utili, animali domesto pestiame e ceso.

Sospendere i trattamenti 25 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoché e per gli usi consentiti: ogni al-tro uso e pericoloso.

tro uso e pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essen-ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

GUSATHION M 20

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, floricoltura, orticoltura, bieticoltura, agrumicoltura, soia

GUSATHION M 20

COMPOSIZIONE:

9 100 DI GUSATHION M 20 CONTENGONO:
9 19.4 DI AZINFOS METILE PURO (= 221, 16 g/11)
EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA À 100.
CONTIENE MONOCLOROBENZENE.

ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITA' DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968, N. 1255.

FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE. ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE
I VAPORI, EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO
DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE
CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE
LAVARSI IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI
ADATTI. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE
O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

O DI MACESSILE OGNOCITATE INMICEDIA MINE IL MICEDIO (SE POSSIBLE, MOSTRARIO INTOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE:
REGISTRAZIONE N. 2127 DEL 8/4/1976
QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la conlezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di monte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fostorici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO
Frutticoltura (pomacee e drupacee): 0,1-0,2% (100-200 ml in 100 litri di acqua) contro: psilla del pero, afidi, cimici, cicaline, cocciniglie, minatrici delle foglie (Lithocolletis), Capua reticulana, Cacoecia, Eulia, carpocapsa, falene, antonomo del melo, fillobio del pero ed altri coleotteri, cidia e anarsia del pesco, zeuzera del melo e del pero. Viticoltura: 0,1-0,15% (100-150 ml in 100 litri di acqua) contro: cicaline, tignole dell'uva, Eulia, tortrice.
Floricoltura in pieno campo: 0,1-0,2% (100-200 ml in 100 litri di acqua) contro: bega del garofano, tripidi, minatrici delle foglie e degli steli, tentredini, afidi.
Orticoltura (pomodoro, patata e carciofo). 0,1-0,2% (100-200 ml in 100 litri d'acqua) contro dorifora, tortricidi, oziorrinco.

Bieticoltura: It 1-1,3/ha contro: cleono, punteruolo, altica. Agrumicoltura: 0,1-0,15% (100-150 ml in 100 litri di acqua) contro: cocciniglie, tignole, tetola. Soia: 0,15-0,2% (150-200 ml in 100 litri d'acqua) contro: afidi, cimici, nottue, cicaline e tortricidi.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

CLASSE I

Da non applicare con mezzl aerel

COMPATIBILITA': il Gusathion M 20 e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; non e' possibile miscelar-lo con prodotti a reazione alcalina come la poltiglia bordo-

lese, i polisolfuri, la calce. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. De-vono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu tossici. Qualora si verifi-cassero casi di intossicazione informare il medico del-

la miscelazione compluta.
FITOTOSSICITA': sulla Golden Delicious l'impiego del Gusathion M 20 puo' essere iniziato 2 mesi dopo la fioritura.
NOCIVITA': il prodotto e' tossico per insetti utili, animali

domestici, bestiame e pesci.

Sospendere I trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali. Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltu-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo II contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-10

GUSATHION MS

per irrorazioni in frutticoltura e barbabietola da zucchero

GUSATHION MS

COMPOSIZIONE:

g 100 DI GUSATHION MS CONTENGONO:
g 21,3 DI AZINFOS METILE PURO
g 3,3 DI DEMETON-S-METILSOLFONE PURO
COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITÀ DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO
E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO
DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968, N. 1255.

PER PATENTIA DI CONTRE ANI 23 DEL DIFINI S'AGGOSTO 1335, N. 1233.

ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO, NON RESPIRARE

LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO

DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE

ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO, IN CASO

DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. USARE

INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI,

NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI, IN CASO DI INCIDENTE O DI

MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGIISTRAZIONE N. 6533 DEI 3/10/1985

REGISTRAZIONE N. 6533 DEL 3/10/1985 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: AZINFOS METILE 21,3%, DEMETON-S-METILSOLFO-NE 6,3%

le quali, separatamente, provocano entrambe i seguenti

sintomi di intossicazione: AZINFOS METILE/DEMETON-S-METILSOLFONE. Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpati-

che, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomi-to, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

stante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

zione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fostorici, a distanza di 7-15 giorni dall'episo-dio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

Terapia: atropina ad atte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'impiego: 0,23-0,35% (230-350 g in 100 litri di ac-

Campo d'azione

Frutticoltura : Pomacee (melo e pero): contro ricamatrici della frutta (Caccecia e Capua), afidi, minatrici delle foglie, psilla, verme delle mele e delle pere, cimici, cicaline e cocciniglie.

CLASSE

Drupacee (pesco): contro cidia, anarsia, afidi, tentredini, tripidi e cocciniglie.

Barbabietola da zucchero : contro cleono, lixus, altica, afidi e punteruolo.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il Gusathion MS e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

NOCIVITA': il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 35 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni attro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG -LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAĞO (BG) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

GUSATHION POLVERE BAGNABILE

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, bieticoltura, agrumicoltura, soia, pioppicoltura, piante da fiore ed ornamentali in pieno campo e in serra

GUSATHION POLVERE BAGNABILE

COMPOSIZIONE: g 100 DI GUSATHION POLVERE BAGNABILE CONTENGONO: g 25 DI AZINFOS METILE PURO

§ 25 DI AZINFOS METILE PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100. ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITA' DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968 N. 1255.

FRASI DI RISCHIO: ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE
LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO
CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE
IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE
DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126
OFFICINA DI PRODUZIONE:
REGISTRAZIONE N. 2071 DEL 15/12/1975
QUANTITÀ 'NETTA DEL PREPARATO:
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incotata)

stante).
Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO Pomacee (melo, pero) e Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino): contro la psilla del pero, afidi, cimici, cicaline, cocciniglie, minatrici delle foglie. Capua reticulana, cacoecia, eulla, carpocapsa, falene, antonomo del melo, fillobio del pero, cidia e anarsia del pesco, zeuzera: 0,2%; contro la lithocolletis: 0,25-0,3%.
Vite: contro cicaline, tignole dell'uva, tortrice, eulia:0,15-0.2%.

Ortaggi (patata, fragola, spinacio, cavoli, cetriolo, pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, pisello, insalata, bietola rossa): contro dorifora, tortricidi, oziorrinco:0,2%.

Bietola da zucchero: contro cleono, punteruolo ed altica: kg 1,25-1,5/ha.

CLASSE I

Agrumi (arancio, clementine, mandarino, limone): contro cocciniglie, tignole, fetola, mosca della frutta: 0,2%.
Soia : contro nottue, cimici, cicaline e tortricidi: 0,2-0.25%

0,25%.
Pioppo: contro gli insetti nei vivai: 0,3-0,5%.
Piante ornamentali e da fiore in pieno campo: contro bega del garofano, tripidi, minatrici delle foglie e degli steli, tentredini, afidi: 0,2%.

N.B. - Le dosi di riferiscono all'impiego con pompe a vo-

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il Gusathion Polvere Bagnabile e' mi-

scibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per I prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-

dico della miscetazione compluta. NOCIVITA: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricol-Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricol-tura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni atto uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S p.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

HEDONAL BE

DISERBANTE ORMONICO SELETTIVO per cereali, grano e riso

HEDONAL BE

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: g 100 DI HEDONAL BE CONTENGONO: g 42 DI 2.4 D PURO (= 420 g/t) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE I VAPORI.
EVIT.ARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1648 DEL 31/10/1975

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 1, 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi di acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare ia confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piul idonei le confezioni che contenevano il prodotto.
INFORIMAZIONI PER IL MEDICO:
SINTOMI: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante oculare, miosi.
Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC vertigini, atassia, iporeflessia. nevriti, e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasoditatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidital, fascicolazione; gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.
Terapia sintomatica. Ospedalizzare.
Controindicazioni: non provocare il vomito.
Consultare un Centro Antiveleni.
ISTRUZIONI PER L'USO.
Grano ed altri cereali: It 0,5 - 1,2/ha diluiti in 250 - 400 litri d'acqua, a seconda del tipo di pompa, contro Vicia sp. (veccia), Centaurea cyanus (fiordaliso), Papaver sp. (papavero), Chenopodium album (fannaccio), Amarantus retroflexus (amaranto), Ranunculus sp. (ranuncolo), Cirsium sp. (stoppione), Convolvulus arvensis (convolvolo), Capsella bursa pastoris (borsa del pastore), Urica sp. (ortica), Sinapis arvensis (senape selvatica), Artemisia sp. (artemisia). Il trattamento deve essere eseguito dopo l'inizio della "levata" (e precisamente a partire dal periodo in cui il culmo del cereale presenta gia 5 foglie) e prima della fase di "botticolla".

In cui il cuimo dei cereale presenta gra o regio, o pinicale.

Riso : It 0,4 - 0,5/ha diluiti in 250 - 400 litri di acqua, a seconda del tipo di pompa, contro Alisma plantago (cuciara); Scirpus mucronatus (beck de sgnepa), Cyperus difformis, Heleocharis sp.

cronatus (beck de sgnepa), Cyperus difformis, Heleocharis sp. (puretta).

Il trattamento dev'essere eseguito nel periodo compreso tra l'emissione della 5a foglia e l'inizio dell'accestimento; nel caso si debba effettuare il diserbo dopo l'inizio dell'accestimento (comunque sempre prima della lase di "botticella"), occorre elevare la dose a It 0,8 - 1/ha.

Avvertenza: al momento del trattamento la risaia non deve trovarsi in asciutto, ma presentare ancora la superficie degli appezzamenti coperta da qualche centimetro d'acqua

onde evitare danni. N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume nor-

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerel.

COMPATIBILITÀ: l'Hedonal BE e' miscibile con altri prodotti ormonici e anche con Tribunil per ampliare lo spettro d'azione
contro le malerbe.

contro le maierbe. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plu' tossici. Qualtora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. FITOTOSSICITÀ: la temperatura, al momento dei diserbo, non deve essere inferiore a 12° C o superiore a 30° C. La dose minima si impiega quando le infestanti sono giovani e si aumenta gradatamente in base allo stadio di sviluppo delle infestanti.

festanti. Eseguire il trattamento con Hedonal BE preferibilmente in giornate senza vento, avendo cura di distribuire la soluzione uniformemente su tutta la superficie da trattare. Evitare che la soluzione giunga a contatto, direttamente o indirettamente, anche sotto forma di vapori portati dal vento, delle piante da frutto, della vite e delle colture di ortaggi e fiori. A lavoro ultimato lavare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe ed i recipienti usati per la preparazione della soluzione e, quindi, risciacquarli ripetutamente con acqua. In genere e' consigliabile non usare per il trattamento con Hedonal BE le pompe ed i recipienti (soprattutto quelli di legno), destinati ai trattamenti alle piante da frutto ed alle viti.

RISCHI DI NOCIVITÀ: e' tossico per animali domestici e bestiame.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' responasbile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animati.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo
li contenitore, completamente svuotato, non deve essere
disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

HEDONAL DP

DISERBANTE ORMONICO SELETTIVO

per la lotta contro le erbe infestanti del grano e del riso e contro i romici dei prati

HEDONAL DP

COMPOSIZIONE:
g 100 DI HEDONAL DP CONTENGONO:
g 55 DI DICLORPROP (SOTTO FORMA DI SALE POTASSICO) (= 748 g/l)
BAGNANTI E DILUENTI QUANTO BASTA A 100

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA: CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

REGISTRAZIONE N. 0509 DEL 4/12/1971 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: It 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con accua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le conlezioni che contenevano il prodotto.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-laringea ed esolagea; irritante oculare, miosi. Nausea,
vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevritè e neuropatie periferiche, parestesse, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG.
Muscoli: dolenzia, rigidita', fascicolazione: gli spasmi muscolari in
genere precedono di poco la morte.
Exitus per collasso vascolare periferico.
Terapia sintomatica. Ospedalizzare.
Consultare un Centro Antiveleni
ISTRUZIONI PER L'USO
Dosi e modo d'impiego:

ISTRUZIONI PER L'USO
Dosi e modo d'impiego:
Grano : contro Galium aparine, Stellaria media, Fumaria officinalis, Cirsium sp., Sinapis arvensis, Spergula arvensis, Potentilla
anserina, Raphanus raphanistrum, Capsella bursa pastoris, Papaver rhoeas, Plantago sp., Vicia sp., Ranunculus sp., Taraxacum
officinale, Centaurea cyanus e germogli primaverili di Maticaria
chamomilla e Matricaria inodora: 2,5-3 It per ettaro diluiti in 250400 It di acqua, a seconda del tipo di pompa.

Il trattamento deve essere seconiti dono l'inizio della "levata" (a

400 It di acqua, a seconda del tipo di pompa. Il trattamento deve essere eseguito dopo l'inizio della "levata" (e precisamente a partire dal periodo in cui il culmo del cereale presenta gia' 5 (oglie) e prima della fase di "botticella". Riso: contro Alisma plantago (cuciara), Scirpus mucronatus (beck de sgnepa), Scirpus maritimus (porro o cipollino), Cyperus difformis, Heleocharis sp. (puretta): 1,5-2,5 It per ettaro diluiti in 250-400 litri d'acqua, a seconda del tipo di pompa. Il trattamento puo' essere eseguito prima dell' inizio dell'accestimento, quando le piantine hanno sviluppato la 5a (oglia, ed al termine dell'accestimento, comunque prima della fase di botticella. Prati: contro Rumex sp.: 0,5-1%. Il trattamento deve essere eseguito in primavera quando i romici sono ben visibili oppure dopogni sfalcio quando le foglie dei romici sono sufficientemente sviogni sfalcio quando le loglie dei romici sono sufficientemente svi-luppate, indirizzando il getto su ogni cespo e cercando di bagnare bene le loglie.

Sono sufficienti da 25 a 35 ml di soluzione per ogni piantina di ro-mice. La dose minima si impiega quando le infestanti sono giova-ni e si aumenta gradatamente in base allo stadio di sviluppo delle infestanti.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume nor-

N.B. - Le dosi si riferiscono all'imprego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerel
COMPATIBILITA": l'Hedonal DP e' miscibile con Bidisin per la lotta combinata contro l'avena fatua del grano e con Morestan per la lotta combinata contro il mal bianco del grano.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetiato il periodo di carenza più lungo. Devono essere rinoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione Informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA": la temperatura, al momento del diserbo, non deve essere inferiore a 12° Co superiore ai 30° C.
Eseguire il trattamento con Hedonal DP preferibimente in giornate senza vento, avendo cura di distribure la soluzione uniformemente su tutta la superfice da trattare. Evitare che la soluzione giunga a contatto di ortaggi, fiori, viti, frutuferi, ecc anche sotto forma di vapori pontat dal vento.

A lavoro ultimato lavare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe ed i recipienti usati per la preparazione della soluzione e, quindi, risciacquarii ripetutamente con acqua. In genere e' consigliabile non usare, per i trattamenti con Hedonal DP, le pompe ed i recipienti (soprattutto quelli di legno) destinati ai trattamenti alle piante da frutto ed alle viti.

NOCIVITA': il prodotto e' tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci è bestiame.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e'pericoloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni

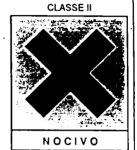
alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'amblente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.



HEDONAL MCPP

DISERBANTE ORMONICO SELETTIVO

per la lotta contro le erbe infestanti del riso,grano,orzo, segale, avena e contro i romici dei prati

HEDONAL MCPP

COMPOSIZIONE: g 100 DI HEDONAL MCPP CONTENGONO: g 50 DI MECOPROP PURO (DA SALE POTASSICO) PARI A 630 g/lt DILUENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMIE DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1649 DEL 26/6/1974

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: It 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Evitare di respirarne i vapori. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idone le confezioni che contenevano il prodotto. INFORMAZIONI PER IL MEDICO. Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-laringea ed esofagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arterariosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidita, fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

periferico. Terapia sintomatica. Ospedalizzare. Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO

1) Riso : contro Alisma plantago (cuciara), Scirpus mucronatus (beck de sgnepa), Scirpus maritimus (porro o cipollino), Cyperus difformis, Heleocharis sp. (puretta): 2-2,25 lt per ettaro difuit in 250-400 litri d'acqua, a seconda del tipo di pompa. Il trattamento puo essere eseguito nel periodo compreso tra l'emissione della 5º foglia e l'inizio dell'accestimento; nel caso si debba effettuare si diserbo dopo l'inizio dell'accestimento (comunque sempre prima della fase di "botticella"), occorre elevare la dose al 3%.

se al 3%.

Norma filoprotettiva per le risaie : al momento del trattamento la risaia non deve trovarsi in asciutta, ma presentare ancora la superficie degli appezzamenti coperta da qualche centimetro di acqua onde evitare danni.

qua onde evitare danni.

2) Grano, orzo e avena: contro Stellaria media (centocchi), Centaurea cyanus (fiordaliso), Vicia sp. (veccia), Matricaria (camomilia), Papaver sp. (papavero), Ranunculus sp. (ranuncolo), Gallium aparine (aparine), Fumaria officinalis (fumaria), Taraxacum officinale (soffione), Cirsium sp. (stoppione): 2,5-3,5 lt per ettaro diluiti in 250-400 ft d'acqua, a seconda del tipo di pompa. Il trattamento deve essere eseguito dopo l'inizio della "evata" (e precisamente a partire dal periodo in cui il culmo del cereale presenta gia' 5 foglie) e prima della fase di "botticella".

3) Prati: contro Rumer sp. (romice): 0,7-1%.

Il trattamento deve essere eseguito in primavera quando i romici sono ben visibili oppure dopo ogni stalcio quando le foglie dei ro-

mici sono sufficientemente sviluppate, indirizzando il getto su ogni cespo e cercando di bagnare bene le foglie. Sono sufficienti da 25 a 35 cc di soluzione per ogni pianta di romice.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume nor-

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerel
COMPATIBILITA': l'Hedonal MCPP e' niscibile con altri prodotti
ormonici e anche con Tribunil per ampliare lo spettro d'azione
contro le malerbe.

ormonica e anche con Tribunil per ampliare lo spettro d'azione contro le malerbe.

Avvertenza: In caso di miscala con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu l'ungo. Devono essere inoltre osservate le norme preceuzionali prescritte per i prodotti piu tossici. Qualora si verificassero casi di intosalcazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA: la temperatura, al momento del diserbo, non deve essere inferiore ai 12° C o superiore ai 30° C.

L'Hedonal MCPP e rapidamente assorbito dalle infestanti (entro 4.5 ore), per cui anche in zone molto piovose e' quasi sempre possibile seeguire il tratamento in giornate in cui non si prevede una pioggia a molto breve scadenza.

Eseguire il tratamento con Hedonal MCPP preferibilmente in giornate senza vento, avendo cura di distribuire la soluzione uniformemente su tutta la superficae da trattare. Evitare che la soluzione giunga a contatto, anche sotto forma di vapori portati dal vento, delle piante da frutto, delle vita e delle colture di ortaggi e di fiori. A lavoro ultimato lavare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe ed i recipienti usati per la preparazione della soluzione e, quindi, risciacquarii ripetutamente con acqua la genere e' consigliabile di non usare, per il trattamento con Hedonal MCPP, le pompe ed i recipienti (soprattutto quelli di legno) destinati ai tratamenti alle piante da frutto ed alle viti.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli ual consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo
Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere
disperso nell'ambiente



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

HINOSAN LIQUIDO

per la lotta contro il brusone del riso

HINOSAN LIQUIDO

COMPOSIZIONE:

GUMPUSIZIONE:
g 100 DI HINOSAN LIQUIDO CONTENGONO:
g 12,5 DI EDIFENFOS PURO (= 122,5 g/h)
EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.
CONTIENE XILENE

FRASI DI RISCHIO:
INFIAMMABILE
NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.
IRRITANTE PER LA PELLE.

IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE
IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO
CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. CONSERVARE
LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE. IN CASO DI MALESSERE
CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126
OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 0898 DEL 17/8/1972 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa Rendere innocue con i mezzi piu' idoenei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpati-che, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione broochiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e para-lisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ri-tardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita').

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi e campo d'azione : It 3-5/ha in 600-800 litri d'acqua contro Pyricularia oryzae, Helminthosporium oryzae, Helminthosporium sigmoideum, Hormodendrum sp., Pellicu-

In caso di attacchi leggeri e' sufficiente un solo intervento effettuandolo allo stadio di fine botticella-inizio spigatura; se l'attacco e' invece di notevole intensita', e' necessario

far seguire un altro trattamento a 15 giorni di distanza N.B.: il quantitativo di acqua per ettaro si riferisce all'impiego con pompe a volume normale.

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzl aerel

COMPATIBILITÀ: l'Hinosan liquido e' miscibile con quasi tutti gli insetticidi a reazione neutra. Il trattamento con Hinosan Liquido puo essere eseguito solamente 10 giorni dopo o prima di un intervento con Surcopur (Propanil). in caso di miscela deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo e devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i pro-

dotti plu' tossici. FITOTOSSICITÀ: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non da' origine a fenomeni fitotossici. NOCIVITÀ: il prodotto, se impiegato secondo le istruzioni, non e' nocivo a insetti utili, animali domestici, bestia-

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericolo-

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agii ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo
Il contentore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

TAGLIE AUTORIZZATE: lt 1-5-10-20

HINOSAN POLVERE

FUNGICIDA

per la lotta contro il brusone del riso

HINOSAN POLVERE

COMPOSIZIONE: g 100 DI HINOSAN POLVERE CONTENGONO: g 2 DI EDIFENFOS PURO COADIUVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGN DEPRHIDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE
E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI
PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 0860 DEL 26/6/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni

che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpati-che, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomi-to, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iperse-crezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari, Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione atassia convulsioni coma Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.
Alcuni esteri lostorici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita").

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi e campo d'azione : kg 30-40/ha contro Pyricularia oryzae, Helmintosporium oryzae, Helmintosporium sigmoideum, Hormodendrum sp., Pellicularia sp. In caso di attacchi leggeri e' sufficiente un solo intervento

effettuandolo allo stadio di fine botticella-inizio spigatura;

se l'attac∞ e' invece di notevole intensita' e' necessario far seguire un altro trattamento a 15 giorni di distanza.

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerel

.COMPATIBILITÀ: l'Hinosan Polvere e' miscibile con alcuni insetticidi formulati come polvere a reazione neutra (come ad es. Dipterex Polvere e Undene Polvere). Il trattattamento con Hinosan Polvere puo essere ese-

guito solo 10 giorni dopo o prima di un intervento con Surcopur (propanil).

In caso di miscela deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo e devono essere inoltre osser-vate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plu' tossicl

FITOTOSSICITÀ: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il non da' origine a fenomeni fitotossici.

NOCIVITÀ: il prodotto se impiegato secondo le istruzioni, non e' nocivo a insetti utili, animali domestici bestiame e

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima dei raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamete in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

ILDENAL

Insetticida contro i tarli del pioppo (compresa la Saperda) e di altre piante arboree da legno e forestali

ILDENAL

COMPOSIZIONE:
g 100 DI ILDENAL CONTENGONO:
g 3 DI DICLORVOS PURO
g 2 DI PROPOXUR PURO
SOLVENTI E PROPELLENTI QUANTO BASTA A 100.
CONTIENE DICLORMETANO.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DELLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE GLI AEROSOLI. EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
CONSERVARE IL RECIPIENTE IN LUOGO BEN VENTILATO.
CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE.
EVITARE L'ACCUMULO DI CARICHE ELETTROSTATICHE. IN CASO DI
CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE ED
ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. IN CASO DI INCIDENTE O DI
MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6055 DEL 5/9/1984

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Rendere innocue con i mezzi più idonei le contro vento. fezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: PROPOXUR 2%, DICLORVOS 3%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di in-

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea e bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Controindicazioni: ossime.

DICLORVOS

Sintomi; colorisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche la

DICLORVOS Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici: (di seconda comparsa): astenia e paralisi

CLASSE II



NOCIVO



FACILMENTE INFIAMMABILE

muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, inofiliazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un' effetto neurotossico ritardato (parallisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita'). Terapia: sintomatica.
Consultare un Centro Antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Con un punteruolo o un cacciavite allargare il foro ostruito dalla rosura, in modo da facilitare l'introduzione del liquido insetticida; introdurre il beccuccio nel foro e premere sul tasto fino a quando il liquido fuoriesce dal foro. Se possibile, chiudere quindi il foro con stucco da legna o terra inumidita. L'intervento deve essere effettuato appena si notano i fori con relativa rosura. NOCIVITA: il prodotto e nocivo per animali domestici, be-

stiame e pesci

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi previsti: ogni altro uso e' pericoloso. Non impiegare su colture destinate all'alimentazione. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE, mi 400-600

LEBAYCID

per trattamenti liquidi contro insetti ad apparato boccale succhiatore e masticatore

LEBAYCID COMPOSIZIONE:
g 100 DI LEBAYCID CONTENGONO:
g 48,5 DI FENTHION PURO(=509,25 g/It)
EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.
CONTIENE XILENE
FRASI DI RISCHIO: **CLASSE I** INFIAMMABILE.
TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.
IRRITANTE PER GLI OCCHI È LA PELLE. INSIGO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE

ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE

E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

IN CASO DI INCIDENTE O DI IMAL ESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO

(SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4749 DEL 10/5/1982

QUANTITA' NE'TTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.: TOSSICO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture

o consi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Evitare di respirare i vapori

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpati-che, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomi-to, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iperse-crezione bronchiale, edema polmonare. Visione offusca-ta minei: Salivazione e sudorazione. Bradicadia (incota, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fostorici, a distanza di 7-15 giorni dall'episo-dio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

dossima. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: olivo, pesco, ciliegio, agrumi.
Dosi di impiego: 0,05-0,1% (50-100 ml in 100 lt d'acqua) contro mosca delle olive, della frutta, delle ciliegie e tignola dell'olivo e degli agrumi.
Trattamenti con esche proteiche:
Mosca delle olive: si eseguono 3-4 trattamenti, distanticon delle olive: si eseguono 3-4 trattamenti, distanticon delle olive:

mosca delle dive : si eseguono 3-4 trattamenti, distan-ziandoli di 20-30 giorni, iniziando alla comparsa degli adulti quando l'oliva comincia ad essere recettiva. E' ne-cessario distribuire ml 300 di Lebaycid + ml 600 di Bumi-nal per ettaro in 50-300 litri di acqua a seconda dell'ap-

arecchiatura usata.

Mosca degli agrumi : si eseguono in genere due trattamenti distanziati di 20-30 giorni iniziando alla comparsa dei primi adulti, con le stesse modalita e dosi di impiego consigliate per la mosca delle olive.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITA': il Lebaycid e' miscibile oltreche' con Buminal, anche con gli antiparassitari a reazione neutra ed alcalina; quando pero si tratta di polisolturi o di poltiglia bordolese e' consigliabile usare al piu' presto possibile la miscela.

Avverienza: in caso di miscela con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-

dico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA': il prodotto e' nocivo a insetti utili, aninali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve es-sere disperso nell'ambiente.

Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria



STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 500; lt 1-5

LEBAYCID 25

per trattamenti liquidi contro insetti ad apparato boccale succhiatore e masticatore

LEBAYCID 25

COMPOSIZIONE: g 100 DI LEBAYCID 25 CONTENGONO: g 24,2 DI FENTHION PURO (= 229,9 g/l) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE XILENE

CONTIENE AILENE
FRASI DI RISCHIO:
INFIAMMABILE
TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE
IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE,
Nº BERE, Nº FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. CONSERVARE LONTANO DA FIAMME
E SCINTILLE - NON FUMARE. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE
ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA È CONSULTARE IL MEDICO. IN CASO
DI CONTATTO CON LA PELLE, LAVARSI IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE
CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON DISFARSI DEL PRODOTTO
E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE
CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE: REGISTRAZIONE N. 5248 DEL 23/2/1983 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Evitare di respirare i vapori.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione ottuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

stante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e para-lisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

zione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fostorici, a distanza di 7-15 giorni dall'episo-dio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

dossima. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Trattamenti da terra:
Colture: olivo, pesco, ciliegio, agrumi.
Dosi di impiego (con pompe a volume normale): 0,1-0,2% (100-200 ml in 100 litri di acqua) contro mosca delde olive, della frutta (pesco e agrumi, delle ciliegie, del garofano (in pieno campo o in serra), tignola dell'olivo e degli agrumi, afidi e tripidi delle colture sopra citate.

Trattamenti in miscela con esche proteiche:

Mosca delle olive: si eseguono 3-4 trattamenti distan-ziandoli di 20-30 giorni, iniziando alla comparsa degli

adulti quando l'oliva comincia ad essere recettiva. E' necessario distribuire g 600 di Lebaycid 25 + g 600 di Buminal per ettaro in 50-300 lt di acqua a seconda dell'apparecchiatura usata.

CLASSE

TOSSICO

2) Mosca degli agrumi: si eseguono in genere 2 tratta-menti, distanziati di 20-30 giorni, iniziando alla comparsa dei primi adulti, con le stesse modalità e dosi di impiego consigliate per la mosca delle olive. E' vietato l'Implego con mezzi aerel COMPATIBILITA: il Lebaycid 25 e' miscibile oltre che

con Buminal, anche con gli antiparassitari a reazione neutra ed alcalina; quando pero si tratta di polisofluri o di poltiglia bordolese e' consigliabile usare al piu' presto possibile la miscela. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati de-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservale le norme precauzio-nali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare li me-

dico della miscelazione compluta. NOCIVITA: il prodotto e' nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccotto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

uso e pericoloso.
Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-5

LONACOL

FUNGICIDA ORGANICO

per trattamenti liquidi su vite, pomacee, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano e tabacco

LONACOL

COMPOSIZIONE:
g 100 DI LONACOL CONTENGONO:
g 80 DI ZINEB PURO
BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:
IRRITANTE PER LE VIE RESPIRATORIE.
PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
CONSERVARE AL RIPARO DALL'UMIDITÀ. EVITARE IL CONTATTO
CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 0962 DEL 19/9/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione, o in caso di contaminazione la-varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'u-midita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi di impiego:
0,2-0,3% contro la peronospora della vite, la ticchiolatura
delle pomacee, la ruggine del garofano.
0,3-0,35% contro l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro (fino alla prima fioritura) e la peronospora del tabacco.

CLASSE II

NOCIVO

N.B. - La dose maggiore deve essere usata in caso di slavorevole andamento stagionale.
Sul pomodoro e sulla vite e' consigliabile aggiungere in ogni trattamento lo 0,1% di Zolfo Bagnabile Bayer. Sulla vite negli ultimi due trattamenti il Lonacol dovra' essere sostituito con prodotti rameici o con dei misti rame e zi-

Divietl dl impiego

Divieto di impiego in serra.
 Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate.
 Da non applicare con mezzi aerel
 COMPATIBILITÀ: il Lonacol e' miscibile con gli antiparas-

sitari a reazione neutra. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati de-Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per il prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medi-

co della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ: solo alcune varietà di pero (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zuchermanna) si sono dimostrate sensibili ai prodotti a Zucchermanna) si sono dimostrate sensibili ai prodotti a

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Altenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone d'aci eximi. ne ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: g 100; Kg 1-5-10

LONACOL BLU

FUNGICIDA ORGANICO

per trattamenti liquidi su vite, pomacee, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano e tabacco

LONACOL BLU

COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE: g 100 DI LONACOL BLU CONTENGONO: g 70 DI ZINEB PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI, COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: IRRITANTE PER LE VIE RESPIRATORIE. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
CONSERVARE AL RIPARO DALL 'UMIDITA'. EVITARE IL CONTATTO
CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 0961 DEL 29/9/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'u-midita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; oc-chio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea,

asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cetalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto aniabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi di impiego:

0,2-0,3% contro la peronospora della vite, la ticchiolatura

delle pomacee, la ruggine del garolano.
0,3-0,35% contro l'alternariosi la peronospora, la ticchio-latura e la septoriosi del pomodoro (fino alla prima fioritura) e la peronospora del tabacco.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Divleti di Impiego

- Divieto di impiego in serra.
- Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate. Da non applicare con mezzi aerei

CLASSE II

NOCIVO

COMPATIBILITA': il Lonacol blu e' miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA': solo alcune varietà di pero (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna) si sono dimostrate sensibili ai prodotti a base di zineb.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima dei raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: STABLIMENT IN PRODUCTIVE AUTORIZZATI:

BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA APRILE - COTIGNOLA (RA)

SILIA - SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI APRILIA (LT) TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

LONACOL RAMATO BLU

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

per irrorazioni su vite, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano

LONACOL RAMATO BLU

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: g 100 DI LONACOL RAMATO BLU CONTENGONO: g 13 DI ZINEB PURO g 30 DI RAME METALLICO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) BAGNANTI SOSPENSIVANTI, COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E LE VIE RESPIRATORIE. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE

LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE

ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA È CONSULTARE IL MEDICO.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

CONSERVARE AL RIPARO DALL'UMIDITA'. NON RESPIRARE LE POLVERI.

IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 2987 DEL 22/12/1978

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accurata-mente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto. PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.

Conservare in luogo fresco ed asciutto lontano dall'umidita'
e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

RAME METALLICO (sotto forma di ossicloruro) 30%, ZINEB

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di in-

tossicazione: RAME OSSICLORURO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominall, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo, Irritante cutaneo ed

ZINEB ZINES Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione,

me, sensibilizzazione; SNC: atassia, cetalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Total Description (Per L. USO)
Dosi di impiego: 0,25-0,4% contro la peronospora della vite,
l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi
del pomodoro (fino alla prima fioritura), la ruggine del garo-

CLASSE II

NOCIVO

N.B. - a) Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

me normale.

b) La dose maggiore deve essere usata in caso di sfavorevole andamento stagionale.

c) Le eventuali differenze di colore non hanno alcuna influenza sull'efficacia del prodotto. Divieti di Impiego

Divieto di impiego in serra
Divieto di impiego in serra
Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei
COMPATIBILITA: il Lonacol Ramato blu e' miscibile con tutti

gli antiparassiari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscalazione compilità

scelazione compiuta.
FITOTOSSICITA': in caso di andamento climatico freddo e piovoso e' sconsigliabile impiegare il prodotto su viti in fiori-

NOCIVITA': il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gii usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepara-to. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) SILIA - SOCIETA: ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI APRILIA (LT) STL-SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

MANEB 80 BAYER

FUNGICIDA ORGANICO

per irrorazioni su viti, pomacee, pomodoro solo fino alla prima fioritura, garofano in pieno campo. tabacco e pioppo

MANEB 80 BAYER

COMPOSIZIONE: g 100 DI MANEB 80 BAYER CONTENGONO: g 80 DI MANEB PURO COADIUVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

IRRITANTE PER LE VIE RESPIRATORIE. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
CONSERVARE AL RIPARO DALL'UMIDITA'.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
NON RESPIRARE LE POLVERI. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4817 DEL 7/6/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamen-

nipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.

Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivile irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depres-

sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica.

Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO. Vite: 0,25% (250 g in 100 lt d'acqua) contro la peronospora. Pomacee: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 lt d'acqua) contro la ticchiolatura.

ticchiolatura. Pomodore : solo fino alla prima fioritura: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 ft d'acqua) contro l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi.

Garofano : in pieno campo: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 lt d'acqua) contro la ruggine.

Colture industriali : lotta contro la peronospora del tabacco :

a) Semenzal : 0,06% (60 g in 100 lt d'acqua) nei primi trattamenti da Iniziare subito dopo l'emergenza delle piantine; 0,08% (80 g in 100 lt d'acqua) nei trattamenti successivi. Effettuare due trattamenti alla settimana ed impiegare dai 10 ai 25 lt d'acqua per ogni 100 mq a seconda dello sviluppo delle piantine.

b) pieno campo : 0,2% (200 g in 100 lt d'acqua) effettuando il

CLASSE III

IRRITANTE

b) pieno campo: 10,2% (200 g in 100 it d'acqua) effettuando il primo trattamento subito dopo il trapianto ed i trattamenti successivi ad intervalli di 3-5 giorni l'uno dall'altro.

Lotta contro la Marssonina Brunnea del pioppo: 0,4-0,45% (400-450 g in 100 lt d'acqua): effettuare i primi trattamenti molto presto (meta' aprile in Val Padana) ed eseguire quindi altri due trattamenti ad un intervallo di 15-20 giorni l'uno dall'altro, se persiste un andamento stagionale piuttosto umido per le nigno frequenti.

piogge frequenti. N.B.: le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Divietl d'Implego :

Divietu d'implego:

- Divieto d'impiego in serra.

- Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il Maneb 80 Bayer puo' essere miscelato
con antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono
inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte
per i prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di
intossicazione informare il medico della miscelazione
compiula.

FITOTOSSICITA': varieta' di pere sensibili al Maneb: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna. NOCIVITA': il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gill usi consentiti: ogni altro uso è peri-coloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenzia-le per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. · Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-25

MESUROL

INSETTICIDA-ACARICIDA

per trattamenti in viticoltura, frutticoltura ed orticoltura e per la concia della semente di bietola e mais con azione repellente contro i danni degli uccelli (fagiani)

MESUROL

COMPOSIZIONE:

g 100 DI MESUPOL CONTENGONO: g 50 DI METIOCARB PURO COADIUVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO

TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE
CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).
NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE
SE NON CON LE DOVILTE PRECALIZIONI

SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) REGISTRAZIONE N. 1544 DEL 6/4/1974

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confe-zione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile re-gressione della sintomatologia, puo indurre il paziente a

sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, amblio-

pia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convul-sioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida genera-lizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina. Controindicazioni: ossime.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO
Trattamenti liquidi : 0,2% (200 g in 100 lt d'acqua).
N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Campo di azione : contro i ragnetti gialli (con azione se-

Campo di azione: contro i ragnetti gialli (con azione se-condaria contro i ragnetti rossi), cicaline, tignole dell'uva ed altre larve di lepidotteri, psilla del pero, capua, mina-trici delle foglie, afidi, carpocapsa, dorifora. Concia del mais e della bietola: 1 kg per q di seme. Per far aderire alle cariossidi il prodotto, e' necessario inumi-dirle preventivamente impiegando 1/2 litro (per ogni q) di latte magro o acido o anche latte intero o altra sostanza con azione collante. Non usare oli dato che possono in-fluire perativamente sulla nerminabilità. La sostanza fluire negativamente sulla germinabilita'. La sostanza collante si distribuisce sulla semente disposta su cemento o plastica (materiali non porosi) continuando a rime-scolarla (ad es: con un rastrello); quindi si distribuisce il

CLASSE I

TOSSICO

Mesurol in polvere (senza diluirlo) continuando a rimescolare in modo che tutte le cariossidi siano uniformemente impolverate. La concia puo' essere eseguita anche in una betoniera od altri apparecchi.

N.B. I semi trattati e residuati dalla semina non possono essere destinati all'alimetazione umana o del bestiame.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA: il Mesurol nei trattamenti liquidi e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra. Sulle varieta' di melo soggette alla rugginosita' dei frutti (Golden Delicious ad es.) e' consigliabile non miscelario con prodotti liquidi. scelario con prodotti liquidi. La concia delle cariossidi di mais puo' essere effettuata

anche se sono state precedentemente trattate con

In caso di miscela deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo e devono inoltre essere osser-vate le norme precauzionali prescritte per i prodotti

più tossici.
FITOTOSSICITA': non impiegare il Mesurol nel periodo
della fioritura e, limitatamente alla pomacee, fino a 30
giorni dopo. In condizioni normali d'ambiente e di impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il pro-dotto non da' origine a fenomeni fitotossici. NOCIVITA': il prodotto e' nocivo per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere I trattamenti 21 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti ogni attro uso e' pericoloso.
Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e er evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: q 500: Kg 1-5

MESUROL ESCA

LUMACHICIDA-INSETTICIDA GRANULARE per la distruzione di lumache, chiocciole, limacce, grillotalpa, agrotidi e grilli

MESUROL ESCA

COMPOSIZIONE:

g 100 DI MESUROL ESCA CONTENGONO: a 4 DI METIOCARB PURO

SOSTANZE ATTRATTIVE, COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3076 DEL 12/5/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione

Sintomi muscarinici; disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina.

Controindicazioni: ossime.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'impiego: 3-5 kg/ha a seconda del grado di infe-

Modo di impiego : distribuire il prodotto a spaglio, il piut uniformemente possibile. Per evitare invece infestazioni dall'esterno e' consigliabile distribuire il prodotto lungo i margini del campo per una larghezza di 1-2 metri.

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il prodotto deve essere distribuito da

NOCIVITA': il prodotto e' nocivo per insetti utili, animalidomestici, bestiame e pesci.

Sospendere I trattamenti 21 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentili: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuall danni derivanti da uso improprio del preparato.li rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agil ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE ALITORIZZATI STABILMENT DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)
STI-SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X. APRILE COTIGNOLA (RA) (SOLO CONFEZIONAMENTO) TAGLIE AUTORIZZATE: g 200; Kg 1-5-25

METASYSTOX R

INSETTICIDA SISTEMICO

per irrorazioni contro gli insetti ad apparato boccale succhiatore come afidi, tripidi, larve di ditteri, cicaline, tentredini, cimici, con azione collaterale contro il ragnetto giallo

METASYSTOX R

COMPOSIZIONE: g 100 DI METASYSTOX R CONTENGONO: g 18,5 DI OSSIDEMETON METILE PURO (= 188,7 g/li) COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA FELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

NON RESPIRARE I VAPORI.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE

PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE

IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7699 DEL 2/2/1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpati-che, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomi-to, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iperse-crezione bronchiale, edema polmonare. Visione offusca-ta, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

stante). Siantomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, iperiensione arteriosa, fi-

Srintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita"). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi

segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Melo, Pero, Pesco, Vite, Ortaggi (cavoli- compresa verza - pisello, fagiolo, cetriolo, pomodoro, porro) Patata, Tabacco, Barbabietola da zucchero, Grano. Dosi di impiego: 0,12-0,15% (120-150 ml in 100 lt d'acqua). Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. me normale.

Eseguire le irrorazioni su piante completamente asciutte, avendo cura di bagnare bene tutta la chioma sia internamente che esternamente.

Da non applicare con mezzi aerel Divieto di Implego in serra COMPATIBILITA': il Metasystox R e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra: Non e' possibile inve-ce miscelare il Metasystox R con prodotti a reazione al-calina: qualora se ne verificasse la necessita' il tratta-

CLASSE I

TOSSICO

calina: qualora se ne verificasse la necessita' il trattamento con Metasystox R dovra' essere eseguito 24 ore prima di quello con prodotti a reazione alcalina (poltiglia bordolese, ad es.).

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

NOCIVITA': il prodotto e' nocivo per animali domestici, bestiame, pesci ed insetti utili. Non intervenire a cavallo della fioritura per non danneggiare gli insetti propubi:

della fioritura per non danneggiare gli insetti pronubi; qualora sotto le piante da trattare, ci sia vegetazione in fiore, eseguire il trattamento verso sera quando e' finito il volo delle api.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima dei raccolto di melo pero, pesco, frumento tabacco, barbabletola da zucchero; 21 giorni per ortaggi e 40 giorni prima dei raccolto per la vite

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agri-coltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni al-tro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' re-sponsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo II contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. · Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: k 1-5

OFTANOL COMBI

INSCI FICIDA
a rapida azione e lunga persistenza per la lotta contro i parassiti animali del terreno: grillotalpa, elateridi, maggiolini e le altre
larve di coleotteri, diteri e lepidotteri su terreni destinati a colture a lungo ciclo vegetativo come patata, barbabietola
da zucchero, grano, mais, pomodoro, melanzana, peperone, cavolo, aglio, cipolla, carciolo, soia,tabacco e colture da fiore

OFTANOL COMBI OFTANOL COMBI COMPOSIZIONE: 9 100 DI OFTANOL COMBI CONTENGONO: 9 40 DI ISOFENFOS PURO (= 408 g/II) 9 10 DI FOXIM PURO (=102 g/II) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE XILENE. FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE. TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE. CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E
CON LA PELLE. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON
CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. NON GETTARE I RESIDUI NELLE FOGNATURE.
CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE. USARE
INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE
ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITÀLIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126
OFFICINA DI PRODUZIONE:
REGISTRAZIONE N. 4702 DEL 17/3/1982
QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
PARTITA N.:

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: ISOFENFOS 40%, FOXIM 10%

le quali, separatamente, provocano entrambe i seguenti sintomi di intossicazione:

ISOFENFOS/FOXIM

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iperse-crezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita').

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Disinfestazione del terreno in pre-semina o pre-trapianto: contro elateridi, grillotalpa, maggiolini ed altre larve di coleotteri, lepidotteri e ditteri: 3-5 lt/ha diluiti in 500-800 lt d'acqua.

CLASSE I

L'Oftanol Combi non trasmette alcun odore o sapore alle piante che crescono nel terreno trattato.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': l'Oftanol Combi e' miscibile con prodotti a reazione neutra, e con i diserbanti della nostra gamma Goltix, Tribunil, Atrab Liquido, Sencor.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

NOCIVITA': il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci. L'Ottanol Combi puo' essere usato solo in pre-semina o pre-trapianto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso e'pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A.- FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-5

PEROPAL

ACARICIDA SPECIFICO

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, piante ornametali in pieno campo ed in serra

PEROPAL

COMPOSIZIONE:
g 100 DI PEROPAL CONTENGONO:
g 25 DI AZOCICLOTIN PURO
BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRÁSI DI RISCHIO: TOSSICO PER INALAZIONE E INGESTIONE. NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE.

IRRITANTE PER GLI OCCHI.

IRRITANTE PER GLI OCCHI.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI

E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE

IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE

IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON DISTARSI

DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE CAUTELE. IN CA

DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4719 DEL 3/3/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALIS

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli a-nimali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose, cefalea, tinnitus, vertigini, dolori lombari e addominali, insufficienza respiratoria e circolatoria, interessamento del SNC e periferico con nevralgie e paralisi.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'impiego: 0,1-0,14% (100-140 g in 100 lt d'acqua) contro gli acari in frutticoltura (melo e susino), viticoltura, orticoltura (fragola, cetriolo, melanzana e fagiolo), e su piante ornamentali in pieno campo ed in serra impiegando la dose piu elevata in caso di forti attacchi.

Epoca e modo di impiego: intervenire alla prima compar-sa degli acari e ripetere il trattamento in caso di reinfestazione. E' necessario bagnare uniformemente tutta la vegetazione. N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

me normale.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITA': il prodotto e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Non miscelare con antiparassitari a reazione alcalina

CLASSE I

TOSSICO

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nall prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. FITOTOSSICITA: non trattare le rose in serra.

NOCIVITA': e' nocivo per animali domestici, bestiame, pesci ed insetti utili.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima dei raccolto per ortaggi, 21 giorni prima dei raccolto per frutta, 35 giorni prima del raccolto per uva.

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animall.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

Il prodotto e' anche distribuito da: DU PONT CONID S.p.A. - Via Veneto, 116 - BOLZANO SIPCAM S.P.A. - Via Sempione, 195 - PERO (MI)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)
SILIA - SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI - APRILIA (LT)
STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

POMARSOL 50

FUNGICIDA ORGANICO

per irrorazioni in frutticoltura, orticoltura, floricoltura e per la concia delle sementi e dei bulbi da fiore

POMARSOL 50

COMPOSIZIONE:

g 100 DI POMARSOL 50 CONTENGONO: g 47,5 DI TIRAM PURO

O 47,5 DI TIRAM PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE, DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 0973 DEL 9/11/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazio-

ne o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Rendere innocue con i mezzi piu idonei le confezioni che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-

erretto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vo-mito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachi-cardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallidio e l'ipo-tensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO
Frutticoltura: 1) Pomacee: contro la ticchiolatura e il marciume dei frutti: 0,3 % prima e dopo la fioritura; 0,2-0,15% per i trattamenti al verde; 0,3% per i trattamenti pre-raccolta. 2) Drupacee: contro la bolla e la perforazione delle foglie (gommosi): 0,5-0,7% alla caduta delle foglie in autunno e a fine inverno; 0,25-0,3% per i trattamenti primaverili-estivi. Orticoltura: contro la vaiolatura, il mal bianco ed il marciume dei frutti delle fragole, la botrytis dell'insalata, la peronospora del cetriolo, il mal bianco del carciofo, la ticchiolatura del pomodoro: 0,2-0,4%.
Per la concia delle sementi: g 800/q per cavoli, spinaci, porni, cipolle, insalata, pomodori, sedano e riso; g 300/q per fagioli e piselli.

١

CLASSE II

NOCIVO

Floricoltura in pieno campo e in serra : contro la ticchiolatura, la ruggine, la peronospopra, il marciume dei bottoni floreali, il mal bianco della rosa, il carbone del garofano, la bottytis dei gladioli e dei tulipani: 0,2-0,3%.

Per la concia dei bulbi da fiore: immergere i bulbi di tulipani, narcisi e giacinti per mezz'ora in una soluzione al 2,5% (g 250 in 10 lt di acqua), per gladioli impolverare con 8-15 g di Pomarsol 50 per kg di bulbi preventivamente inumiditi. Bieticoltura: per la concia dei seme: g 950/q Mais e foraggere: per la concia del seme: g 300/q N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. La dose maggiore deve essere usata in caso di stavorevole andamento stagionale.

stavorevole andamento stanionale

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il Pomarsol 50 e miscibile con gli antiparassitari , ad eccezione dell' Eradex, Morestan e prodotti a base di rame, arsenico e oli minerali.

pase di rame, arsenico e oli minerali.
Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve
essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo.
Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali
prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiula.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare escluvimente in agricoltura nelle epoche e per usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e pi tare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG) SILIA-SOCIETA: ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI - APRILIA (LT) AKZO CHIMICA - VIA DEL PORTO - MARANO TICINO (NO)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

POMARSOL ZF

90% ZIRAM PURO - FUNGICIDA ORGANICO per irrorazioni in frutticoltura, orticoltura, floricoltura ed agrumicoltura

POMARSOL ZF

COMPOSIZIONE: COMPOSIZIONE: g 100 DI POMARSOL ZF CONTENGONO: g 90 DI ZIRAM PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA: CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1917 DEL 19/2/1975

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N ·

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; oc-

Sintomi: cute: eritema, dermaliti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratoro: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: 1) pomacee: contro la ticchiolatura ed il marciume dei frutti: 0,2% prima, durante e dopo la fioritura; 0,15-0,1% per i trattamenti al verde; 0,2% per i trattamenti pre-raccolta.

2) Drupacee: contro la bolla e la perforazione delle foglie (gommosi): 0,3-0,4% alla caduta delle foglie in autunno e a fine inverno; 0,15-0,2% per i trattamenti primaverili-

Orticoltura : contro l'alternariosi e la peronospora del pomodoro, la peronospora e la septoriosi del sedano, la peronospora della patata, della cipolla e del cetriolo, l'antracnosi e la ruggine del pisello e del fagiolo: 0,15-0,2%.



CLASSE II

Floricoltura : contro la ticchiolatura e la peronospora del-

Agrumicoftura : contro la fumaggine, il marciume dei frut-ti:0,15-0,2%.

- Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerel

la rosa:0.2%

COMPATIBILITA': il Pomarsol Zf e' miscibile con gli anti-

parassitari a reazione neutra. Avvertenza : In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-

dico della miscelazione compiuta.
FITOTOSSICITA': solo le varieta' di pero Spadona, Gentil Bianca, Gentilona, Camellina, si sono dimostrate sensibili e non devono essere trattate con Pomarsol Zf.
NOCIVITA': evitare che gallinacei ed equini pascolino nei campi trattati per una settimana dopo il trattamento.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima dei raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro

tura nelle epocne e per gli usi consentiti: ogni attro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-mali

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: STADILIMENT DI PRODUZIONE AO TORIZZATI BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) SILIA - SOCIETA: ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA- VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: a 100: Kg 1-5

RACUMIN 57

per la difesa da ratti e topi delle derrate alimentari immagazzinate (cereali, legumi, ortaggi)

RACUMIN 57

COMPOSIZIONE: g 100 DI RACUMIN 57 CONTENGONO: g 0,75 DI CUMATETRALIL PURO COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 0297 DEL 9/5/1972 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: avvelenamento grave per ingestione, inibizione della vitamina K, emorragie cutanee e mucose. La sintomatologia a carico di altri sistemi od apparati e' prevalentemente emorragica.

Terapia: in caso di ingestione di grosse quantita' provocare il vomito, lavanda gastrica, monitorare attivita' protrombinica, se diminuzione somministrare vit.K. Controindicazioni: anticoagulanti.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUŽIONI PER L'USO

1) Per applicazioni in polvere. Distribuire la polvere in strisce strette e dello spessore di circa 5-7 mm, nei locali dove si e' notata la presenza di ratti o topi, in corrispondenza dei fori delle tane o dei punti di ingresso (ad esempio: finestre, porte).

2) Per la preparazione di esche avvelenate in forma soli-

Aggiungere all'esca (purea di patate, cruschello di grano o granoturco, fiocchi di avena con un po' di zucchero, avanzi di cucina), il 5-6% di Racumin 57 (5-6 g ogni 100

3) Per la preparazione di esche avvelenate in forma liqui-

Spolverizzare un sottile strato di Racumin 57 in un recipiente molto piatto, privo di particolari odori, riempiendolo in seguito fino all'altezza di 1 cm.

CLASSE II

NOCIVO

Attenzione - Il Racumin 57 ha un'aziona cumulativa e quindi, per poter manifestare la sua efficacia deve essere ingerito in piccola quantita' per diversi giorni.

COMPATIBILITA': il Racumin 57 puo' essere impiegato' solo per la preparazione delle esche e non con altri prodotti.

FITOTOSSICITA': per il suo particolare modo di impiego il prodotto non puo' dare origine a fenomeni di fitotossicità. NOCIVITA': qualora le esche preparate ∞n sostanze alimentari o le esche liquide vengano poste in locali fre-questati da animali domestici, e' necessario proteggerle una cassetta provvista di un foro o due alla base (per permettere l'entrata dei roditori), o una tegola, garantendosi in tal modo che l'esca non venga raggiunta da altri animali.

Se il prodotto viene impiegato secondo le istruzioni e le precauzioni sopraccitate, non risulta nocivo ad animali domestici, bestiame e pesci. Il prodotto non e' nocivo agli insetti utili

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura: ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega il pro-dotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

SELINON 50 LIQUIDO

INSETTICIDA-FUNGICIDA. DISERBANTE

SELINON 50 LIQUIDO

COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE: 9 100 DI SELINON 50 LIQUIDO CONTENGONO: 9 44 DI DNOC PURO SOTTOFORMA DI SALE AMMONICO (= 536,8 g/l), SOSPENSIVANTI E DILUENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. PERICOLO DI EFFETTI CUMULATIVI.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRODENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE
IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI
E GUANTI ADATTI. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI

IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. NON DISFARSI
DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE
O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1207 DEL 14/1/1974 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL 10.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: sudorazione, sete, nausea, ittero, dispnea, cianosi perile-rica, ipertermia, tachicardia, convulsioni e paralisi respiratoria. Esi-ste la possibilità di un danno cronico per cui, oltre ai sintomi pre-cedenti, possono manifestarsi cloracne, cataratta, psicosì, aumen-to del metabolismo basale, dimagrimento e nefriti da necrosi tubu-

Terapia sintomatica: combattere l'ipertermia con impacchi freddi

Terapia sintomatica: combattere l'ipertermia con impacchi freddi alla radice degli ari.
Consultare un Centro Antiveleni
ISTRUZIONI PER L'USO
INSETTICIDA-FUNGICIDA
Frutticoltura (Pomacee): 1-1,5% contro cocciniglie (S Jose), uova di afidi adulti e uova di psilla, larve di carpocapsa e di cacoecia, crisalidi di cemiostoma, acaro rugginoso del pero, cancro del melo, ticchiolatura rameale, eseguendo il trattamento a gemme compleamente ferme.

amente terme.

Viticoltura: 0,5-1% contro l'erinosi, il mal dell'esca e l'escoriosi, eseguendo il trattamento dopo la fioritura prima del rigonfiamento delle germme.

delle gemme.

N.B. Non eseguire la scortecciatura prima del trattamento con Se

N.B. Non eseguire la scortecciatura prima del trattamento con Selinon 50 Liquido.

Olivicoltura: 0,8-1,5% contro cocciniglie (Saissetia oleae o mezzograno di pepe) e furnaggine, eseguendo il trattamento tra gennaio e lebbraio a genrine lerme; la dose massima puo essere impiegata entro il mese di gennaio e solo su piante completamente ricoperte dalla furnaggine.

N.B.: Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Momento del trattamento: scegliere di preferenza le giornate molto umide, a cielo coperto senza vento, in modo che la soluzione asciughi lentamente.

DISERBANTE

DISERBANTE
Grano: It 4-6 per ettaro diluiti in 300-600 litri d'acqua, contro tutte le erbe infestanti comprese quelle resistenti agli erbicidi ormonici, come Matricaria chamomilla e Matricaria inodora (camomilla, Veronica sp. (veronica), Stellaria media (stellaria), Polygonum, (poligori), Il trattamento puo essere eseguito dal momento in cui il frumento presenta 3-4 foglie fino alla fine dell'accestimento e quir.-di tra gennaio e febbraio. La semina dell'erba medica o del trifoglio nei campi diserbati con Selinon 50 Liquido puo essere eseguita 15 giorni dopo il trattamento.

N.B. Intervenire in giornate soleggiate, quando e' scomparsa la brina o la rugiada. Se e' necessana una concimazione azolata, ef-lettuarla qualche giorno dopo il trattamento.con Selinon 50 Liqui-

CLASSE

TOSSICO

Medica: 1% contro la cuscuta, eseguendo un'irrorazione abbon-dante limitatamente alla zona infestata, dopo aver falciato l'erba per un margine di 2 metri attorno a tale zona. Per 100 mq di su-perficie sono necessari circa 30 It di soluzione. Il trattamento puo' essere eseguito solamente dal secondo anno d'impianto del medi-

caio.

Da non applicare con mezzi serei

COMPATIBILITA: il Selinon 50 Liquido, nell'impiego come insetticida-lungicida, e' miscibie con Oliocin, la miscela permette di combattere contemporaneamente anche le uova di ragnetti rossi. Nell'impiego come diserbante su grano e medica il Selinon 50 Liquido deve essere impiegato da solo.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione Informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: il prodotto puo' essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Trattare sempre a gemme completamente ferme. Il trattamento con Selinon 50 Liquido non deve essere eseguito qualora siano presenti sottocolture (carciofi, altri ortaggi e foraggere).

seguito quanta siante presenta solucione. Con la considera del considera

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto, come insetticida, e 20 giorni prima del raccolto, come diserbante

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo
Il contenitore, completamente avuotato, non deve essere
disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) PENWALT - ROTTERDAM (OLANDA)

SOLBAR S

ad elevata solubilita' per trattamenti antiparassitari in frutticoltura, viticoltura e floricoltura 45% di zolfo attivo

SOLBAR S

COMPOSIZIONE:
g 100 DI SOLBAR S CONTENGONO:
g 99 DI POLISOLFURO DI BARIO TECNICO
(CORRISPONDENTE A g 45 MINIMO DI ZOLFO ATTIVO);
SOLUBILIZZANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: A CONTATTO CON ACIDI LIBERA GAS TOSSICO. IRRITANTE PER GLI OCCHI, LE VIÉ RESPIRATORIE E LA PELLE.

IRRITANTE PER GLI OCCHI, LE VIÉ RESPIRATORIE E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE
IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE
IL MEDICO. USARE GUANTI ADATTI. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE
LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.
NON RESPIRARE LE POLVERI. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE
SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE
CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3973 DEL 20/12/1980 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 25 PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: nausea, vomito, coliche addominali, diarrea, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea. Exitus per paralisi respiratoria.

Terapia: gastrolusi con solfato di sodio o magnesio, K.flebo, sintomatici. Ospedalizzare

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: Drupacee (pesco, susino, ciliegio): 4-6% contro cocciniglie e mal bianco - Pomacee (melo e pero): 5-7% contro cocciniglie, ticchiolatura e mal bianco.

Viticoltura: 2-3% contro oidio ed erinosi.
Floricoltura: 2-3% contro mal bianco od oidio della rosa.
N.B. - Il trattamento con Solbar S si esegue all'ingrossa-

mento delle gemme. N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

AVVERTENZE

Per l'esecuzione dei trattamenti con Solbar S e' consis gliabile non fare uso di pompe irroratrici di rame, ma soltanto di pompe irroratrici di ottone, di bronzo o di rame ri-

vestite di piombo.

Qualora non si abbiano disponibili che pompe di rame, queste devono essere lavate piu' volte al termine dei trattamenti.

Le macchie di Solbar S sui vestiti si possono togliere facilmente lavandole con aceto diluito

CLASSE III

IRRITANTE

Da non applicare con mezzl aerel

COMPATIBILITA': il Solbar S e' miscibile con prodotti a base di esteri fosforici; in tal caso e' necessario aumentare di 1/3 la dose di questi prodotti.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzio-nall prescritte per i prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

NOCIVITA': il prodotto e' nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere I trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gll usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA) SABEO - SOCIETA' BARIO E DERIVATI - MASSA

SURCOPUR

DISERBANTE SELETTIVO

per trattamenti in post- emergenza contro il giavone del riso

SURCOPUR

COMPOSIZIONE:
g 100 DI SURCOPUR CONTENGONO:
g 36 DI PROPANIL PURO (= 363,6 g/t)
EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.

CONTIENE XILENE. FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE
NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.
IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. CONSERVARE LONTANO DA FIAMME
E SCINTILLE - NON FUMARE. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO
CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE GUANTI ADATTI. NON GETTARE
I RESIDUI NELLE FOGNATURE. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 2351 DEL 23/10/1976 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: It 10

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensi-bilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine

Terapia: sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO
Campo d'azione : il Surcopur agisce contro il giavone
(Echinodoa crusgalli) ed altre erbe infestanti del riso.
Dosì d'impiego : a) Giavone con 1-2-3 foglie: lt 9,5 per ettaro
diluiti in 300-500 lt d'acqua; b) Giavone con 3-4 foglie: lt 12
per ettaro diluiti in 300-500 lt d'acqua; c) Giavone dalla 4a
foglia all'accestimento: 15-18,5 lt per ettaro diluiti in 300-500
lt d'acqua;

Modo d'impiego : i risultati si ottengono quando il giavone s trova nello stadio compreso tra la prima e la terza foglia. A tale scopo e consigliabile, dopo la semina del riso, tenere il livello dell'acqua molto basso (circa 10 cm.) in modo che la germinazione del giavone avvenga contemporaneamente. Quando il giavone si trova nello stadio di sviluppo suindicato va eseguita la distribuzione dell'erbicida con la risaia in a-sciutta; e' sufficiente, pertanto, togliere l'acqua dalla camera 24-36 ore prima del trattamento avendo cura che anche le 24-36 ore prima del trattamento avendo cura che anche le piantine del giavone siano asciutte. La risaia deve rimanere tale almeno per 24 ore, dopo di che si dovra' ripristinare il li-vello dell'acqua, mantenendolo il piu' alto possibile per 6-8 giorni. Quindi si riportera' con l'acqua ad un livello piu' bas-so, ma tale da evitare nuove infestazioni di giavone. Nel ca-so di riso trapiantato, effettuare la distribuzione del prodotto tenendo gli spruzzatori molti bassi, quasi a livello degli apici delle foglie di riso, per colpire meglio le piantine di giavone che possono essere protette dalla vegetazione del riso gia' abbastanza espansa.

N.B.: non eseguire il trattamento nel caso in cui si preveda una pioggia a distanza di 3-6 ore.

Da non applicare con mezzi aerei
COMPATIBILITA': il Surcopur puo' essere distribuito in miscela con diserbanti ormonici, non deve essere usato in miscela con deritizzari incenticili a atti altriga aetizia deve

CLASSE II

NOCIVO

scela con diserbanti ormonici, non deve essere usato in mi-scela con fertilizzanti, insenticidi o altri antiparassitari e devo-no intercorrere almeno 5 giorni prima o dopo l'impiego di questi prodotti altrimenti il riso puo' subire bruciature. Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informa-

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
FITOSSICITA: alle dosi di impiego piu elevate il Surcopur,
in particolari condizioni, puo' causare parziali necrosi o ingiallimento degli apici delle foglie del riso che si risolvono
pero' nello spazio di 6-7 giorni al massimo, senza pregiudicare lo svilluppo delle giovani piantine di riso. Non eseguire
il trattamento nel caso in cui si preveda una pioggia a distanza di 3-6 ore. Evitare che la soluzione giunga a contatto
con altre colture (medica, triloglio, pisello, fagiolo, piante da
frutto, vitì). frutto, viti).

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAMARON

TAMARON

COMPOSIZIONE: g 100 DI TAMARON CONTENGONO: g 19,5 DI METAMIDOPHOS PURO (= 228,15 g/tl) EMULSIONANTI E SOLVENTI OUANTO BASTA A 100.

ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITÀ DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968, N. 1255.

FRASI DI RISCHIO:

ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE

1 VAPORI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO

DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE

CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI JADATTI.

NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O

DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DEL L'AULTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S. P.A. - MILANO. - VIGLE CERTOSA. 126

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 0813 DEL 14/2/1972 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi Salivazione e sudorazione. Radicarità (incostante) si. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazio-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritar-dato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremi-

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-dossima.

Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume nor-

Pomacee: 0,2-0,25% contro afidi, larve in stadio di avan-zato sviluppo di Cacoecia (Archips) podana e Capua reti-

culana. Drupacee: 0,15-0,25% contro afidi, cidia e anarsia. Viticoltura: 0,2-0,25% contro eulia, tignole dell'uva e cica-

Bieticoltura: 1,75-2,5 t/ha contro altica, cleono, afidi e

Fragolicoltura : 0,2-0,25% contro tortricidi e afidi.

Pataticoltura : 2,5 lt/ha contro afidi e dorifora. Maiscoltura : 0,375-0,5% impiegando 700-800 litri d'acqua

per ettaro contro la piralide. Soia : 0,2-0,25% contro afidi, cimici, cicaline, notiue, tortri-

CLASSE I

cidi, con buona azione collaterale contro gli acari. Floricoltura in pieno campo ed in serra: 0,2-0,25% contro tortricidi, minatrici, afidi, tripidi e aleurodidi.

N.B. - Il prodotto presenta una buona azione collaterale contro gli acari.

contro gli acan.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il Tamaron e' miscibile con i fungicidi a
reazione neutra; in genere non e' necessario aggiungere
insetticidi o acaricidi dato il vasto campo di azione del prodotto. Limitatamente alle pomacee il Tamaron non deve
essere miscelato con altri antiparassitari.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve

Avvenenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA': su peri e meli non effettuare piu' di un trattamento al mese. In floricoltura, data la molteplicità' di

specie e varieta coltivate, e consigliabile effettuare prove preliminari su un limitato numero di piante. Non impiegare

su crisantemi. NOCIVITA' : il prodotto e' tossico a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere I trattamenti 21 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed acil e pianti. ne ed agli animali.

DA NON VENDERSUSEUSO

Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-10

UNDENE

CARBAMATO INSETTICIDA

per irrorazioni in orticoltura, floricoltura in campo, frutticoltura e agrumicoltura

UNDENE

COMPOSIZIONE:
g 100 DI UNDENE CONTENGONO:
g 50 DI PROPOXUR PURO
BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE
PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE. MOSTRARGI.I L'ETICHETTA).

IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4282 DEL 16/4/1981

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina.

Controindicazioni: ossime. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

L'Undene si impiega su pomacee (melo e pero), drupa-cee (pesco, susino, albicocco), agrumi (arancio,mandarino, limone, mandarancio, pompelmo), patata, ortaggi (carciofo, cipolla, porro,cetriolo, insalata, lagiolo, pisello. carota, cavolo, verza, pomodoro) piante ornamentali e

da fiore in pieno campo. Dosi d'impiego : 0,05-0,075% contro gli afidi; 0,075% contro la dorifora della patata; 0,1% contro larve defogliatrici (cavolaia, tentredini), le cocciniglie; 0,1-0,15% contro l'afide lanigero.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

CLASSE I

TOSSICO

Da non applicare con mezzl aerel

COMPATIBILITÀ: l'Undene e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra; evitare la miscela con prodotti contenenti calce (poltiglia bordolese)

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualore si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITÀ: il prodotto e' nocivo ad insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima dei raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-

tuall danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agil ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S. p.A. - FILAGO (BG) SILIA-SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT)

TAGLIE AUTORIZZATE: g 100-500; Kg 1

UNDENE 25

CARBAMATO INSETTICIDA

per trattamenti liquidi in orticoltura, frutticoltura, floricoltura, olivicoltura e agrumicoltura

UNDENE 25

COMPOSIZIONE:

g 100 DI UNDENE 25 CONTENGONO: g 25 DI PROPOXUR PURO

SOSPENSIVANTI, BAGNANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E NON HESPIHARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 1313 DEL 31/10/1975 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina. Controindicazioni: ossime Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi di impiego: 0,1-0,15% contro afidi e dorifora; 0,2-0,25% contro larve defogliatrici, cocciniglie e afide la-

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: l'Undene 25 e' miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra, evitare la miscela con

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il perlodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionall prescritte per I prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

CLASSE I

TOSSICO

FITOTOSSICITÀ: in condizioni normali d'ambiente e di impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non da' origine a fenomeni fitotossici.

NOCIVITÀ: il prodotto e' nocivo ad insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Impiegarsi esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti: ogni altro uso e' perico-

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: g 100-200-500; Kg 1-5

UNDENE LIQUIDO

CARBAMATO INSETTICIDA

UNDENE LIQUIDO

COMPOSIZIONE: © 100 DI UNDENE LIQUIDO CONTENGONO: g 18,7 DI PROPOXUR PURO (= 201,96 g/t) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE MONOCLOROBENZENE E N.N - DIMETILFORMAMIDE

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE.
TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI.

IRRITANTE PER GLI OCCHI.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MASPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON

LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE

ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. IN CASO

DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE

CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL

RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE

CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126
OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)
REGISTRAZIONE N. 1577 DEL 28/3/1974
QUANTITA: NETTA DEL PREPARATO:
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina.

Controindicazioni: ossime Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,1 - 0,15 % contro afidi e dorifora: 0,2 - 0,25 % contro larve delogliatrici, cocciniglie e afide

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: l'Undene Liquido e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra; evitare la miscela con mezzi alcalini.

Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

CLASSE 1

FITOTOSSICITÀ: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non da' origine a fenomeni fitotossici

NOCIVITÀ: non irrorare în fioritura per non danneggiare gli insetti utili. Se usato secondo le prescrizioni il prodotto non e' nocivo per insetti utili, animali domestici, bestiame

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animall.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 100-500; lt 1-5-10

USTINEX PD

DISERBANTE TOTALE

in assenza di colture agricole per la lotta contro le infestanti di argini

USTINEX PD

COMPOSIZIONE: g 100 DI USTINEX PD CONTENGONO: g 33 DI DALAPON PURO g 37 DI DIURON PURO

g 37 DI DIONO PURO g 10,5 DI MCPA PURO (COME SALE SODICO) BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. RISCHIO DI GRAVI LESIONI OCULARI.

IRRITANTE PER GLI OCCHI, LE VIE RESPIRATORIE E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO DA

ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE

DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE E

ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. USARE GUANTI

ADATTI E PROTEGGERSI GLI OCCHI E LA FACCIA, NON RESPIRARE LE POLVERI.

IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1685 DEL 10/6/1974 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la-varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: DALAPON 33%, DIURON 37%, MCPA (COME SALE

SODICO) 10,5% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: DALAPON

Sintomi: irritante delle mucose, nausea

DIURON

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo' causa-re congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e del-la cute. L'ingestione puo' causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria. N.B. - Metemoglobinemia segnalata: se superiore al 30% blu di metilene, se inferiore vit.C ad alte dosi (3-4 g). MCPA

Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante oculare, minsi

mosi.

Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori
addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidita', fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Terapia: sintomatica. Ospedalizzare. Consultare un Centro Antiveleni

STRUZIONI PER L'USO

Dosi e momento di impiego: 15-20 kg/ha (15-20 g/10 mg) in 1.000 litri di acqua (1 litro di soluzione ogni 10 mg di superficie), intervenendo dopo la nascita delle infestanti, prima che abbiano superato l'altezza di 5-10 cm. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITA': il prodotto si impiega da solo, dato il suo campo di azione contro le infestanti.
FITOTOSSICITA': evitare che il prodotto giunga a diretto contatto con colture sensibili (riso, frumento, ortaggi, vite, alberi da frutta e floreali in genere). Pertanto eseguire il trattamento preferibilmente in giornate senza vento. A lavoro ultimato, lavare accuratamente con acqua bol-

lente e soda le pompe ed i recipienti usati per la preparazione della soluzione e, quindi, risciacquarli ripetutamente ∞n acqua. In genere e consigliabile di non usare le pompe ed i reci-

pienti (soprattutto quelli di legno) destinati ai trattamenti alle piante da fruto ed alle viti.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricol-

tura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro so e pericoloso.

uso e pericoloso.
Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)
SILIA-SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT)
I.R.C.A. - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)
DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

VITIRIL

FUNGICIDA ORGANICO SISTEMICO E DI CONTATTO per trattamenti liquidi contro peronospora della vite e del pomodoro

VITIRII

COMPOSIZIONE: g 100 DI VITIRIL CONTENGONO: g 10 DI OXADIXIL PURO g 56 DI PROPINEB PURO DISPERDENTI E COADIUVANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE BERE, NE FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: **REGISTRAZIONE N. 6319 DEL 3/4/1985**

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NOHME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la contezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le contezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Los volta appeta una contezione utilizzare tutto il contenito.

Una volta aperta una confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidità e dai calore. Durante il trattamento proteggere le vie respirato-

ne (naso e bocca).
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
OXADIXIL 10%, PROPINEB 56%

le quali separatamente, provocano i seguenti sintomi di intos-sicazione: OXADIXIL

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibi-lizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori ad-dominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scu-

PROPINER

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratono: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmattorme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

sione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vo-mito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicar-dia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido el lipotensione

qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.
Terapia: sintomatica.
Consultare un Centro Antiveleni
ISTRUZIONI PER L'USO
Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.
Vite: 0.20-0.25% (200-250 g per 100 lt d'acqua).
Pomodoro (solo lino alla prima fioritura): 0,20% (200 g per 100 lt d'acqua).

CLASSE II

5 1 5

NOCIVO

Su vite e pomodoro i trattamenti si effettuano ogni 14 giorni indipendentemente dall'andamento stagionale. Sulla vite si consigliano non più di quattro trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso tra la fase dei germogli lunghi 10 cm e la prechiusura del grappolo; successivamente proseguire intervenendo con prodoti tradizionali cuproorganici o cuprici. N.B. Usare la dose più elevata quando le condizioni ambientali e di suscettibilità della coltura sono particolarmente favorevoli. Usare sempre un quantitativo di acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione impiegando 2-2,5 kg di formulato per ettaro. Da non applicare con mezzi aerei. Non impiegare su vivai di vite. Non impiegare su vivai di vite. Non impiegare su colture diverse da quelle indicate. COMPATIBILITA; il Vitiri è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; sconsigliabile l'uso in miscela con antiparasitari a reazione alcalina. Per la miscela con altro formulato, stemperare prima il Vitiril in poca acqua e in altro recipiente l'altro formulato; poi versare l'altro formulato così preparato nel recipiente contenente Vitiril, sempre agitando e portare a volume con acqua. volume con acqua.

volume con acqua.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura Attenziole - Da Implegare esclusvamente in agricultare nelle epoche a per gli usi consentiti: ogni altro uso à pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

VITIRIL COMBI

FUNGICIDA ORGANICO SISTEMICO E DI CONTATTO

per trattamenti liquidi contro peronospora della vite, peronospora, alternaria e septoria del pomodoro, peronospora e alternaria della patata

VITIRIL COMBI

COMPOSIZIONE:
g 100 DI VITIRIL COMBI CONTENGONO:
g 10 DI OXADIXIL* PURO
g 35 DI DICLOFLUANIDE PURA
DISPERDENTI E COADIUVANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

PRITADI DI RISCRIO: IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL
CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI
OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E
CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE

"MEDICO (SE POSSIBII E MOSTRARGI II 'FTICHETTIA)." IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA)



CLASSE III

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 7204 DEL 3/7/1987

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione iavarsi accuratamente con acqua e sapone

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: OXADIXIL 10%, DICLOFLUANIDE 35% le quali, separatamente, provocano entrambe i seguenti sintomi di intossicazione: OXADIXIL/DICLOFLUANIDE

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

Vite, pomodoro e patata: 0,2-0,25% (200-250 g per 100 litri di acqua), contro peronospora della vite, peronospora, alternaria e septoria del pomodoro, peronospora e alnaria della patata.

ternaria della patata.

N.B. Su vite e pomodoro il prodotto ha una buona azione collaterale contro la muffa grigia (Botrytis) e disseccamento del rachide del grappolo.

I trattamenti si effettuano ogni 14 giorni indipendentemente dall'andamento stagionale.

Sulla vite si consigliano non piu' di quattro trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso tra la fase dei germogli lundipi 10 cm. alla riva più prodo compreso tra la fase dei germogli lundipi 10 cm. alla riva più prodo compreso tra la fase dei germogli lundipi 10 cm. alla riva più prodo compreso tra la fase dei germogli lundipi 10 cm. alla riva più prodo compreso tra la fase dei germogli lundipi 10 cm. alla riva più prodotta del prapagota periodi prodotta dei prapagota del prapagota del prodotta del prapagota del prodotta del prapagota del prapag

ghi 10 cm e la pre-chiusura del grappolo; successivamente intervenire con prodotti cupro-organici tradizionali o cuprici. Su pomodoro e patata iniziare i trattamenti dal momen-to in cui si creano le condizioni favorevoli allo sviluppo

Avvertenza : usare la dose più elevata quando le condi-Avverienza: usare la dose più elevara quando le condi-zioni ambientali e di suscettolital della cottura sono parti-colarmente favorevoli. Usare sempre un quantitativo di ac-qua sufficiente ad assicurare una buona copenura della vegetazione impiegando 2-2,5 kg di formulato per ettaro.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Vitiril Combi è miscibile con gli anti-parassitari a reazione neutra; non miscibile con antipa-

parassitari a reazione neutra; non miscibile con antiparassitari a reazione alcalina (poltiglia bordolese, polisolfuri ad es.), olii minerali ed antiparassitari liquidi.
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo.
Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si
verificassero casi di intossicazione informare il me-

dico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: si possono verificare fenomeni di fitotossicita: se il trattamento viene eseguito a meno di 3 settimane da uno precedente con oli minerali. Solo alcune varieta: di uva da tavola si sono dimestrate sensibili

per cui si consiglia una prova preliminare. Non implegare su vival di vite. NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per gli insetti utili e pe-

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccofto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essen-ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

* p.a. SANDOZ

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S p.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE Kg 1-5-10-25

VITIRIL COMBI RAMATO

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO SISTEMICO E DI CONTATTO

per trattamenti liquidi contro peronospora della vite, peronospora, alternaria e septoria del pomodoro, peronospora e alternaria della patata

VITIRIL COMBI RAMATO

COMPOSIZIONE:

9 100 DI VITIRIL COMBI RAMATO CONTENGONO:
9 10 DI OXADIXIL* PURO
9 30 DI DICLOFLUANIDE PURA
9 15 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO)
DISPERDENTI E COADIUVANTI QUANTO BASTA A 100.

PRASI DI RISCHIO:
NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI.
PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE
E CONTATTO CON LA PELLE.

E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGUI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO

DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE'.

NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL

CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI

E GUANTI ADATTI E PROTEGGERSI GLI OCCHI/LA FACCIA. IN CASO DI CONTATTO

CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON

ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. IN CASO DI INCIDENTE O MALESSERE

CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOI ARE DEI L'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA. 126

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:
REGISTRAZIONE N. 7201 DEL 3/7/1987
QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

zione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
OXADIXIL 10%, DICLOFLUANIDE 30%, RAME METALLO
(SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 15%

le quali, separatamente, provocano entrambe i seguenti sin-tomi di intossicazione: tomi di intossicazione: OXADIXIL/DICLOFLUANIDE

Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazio-

ne.
Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e
diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure.
RAME OSSICLORURO
RAME OSSICLORURO

Denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle muco-se, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesolagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insuffi-cienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume norma-

Vite, pomodoro e patata : 0,2 - 0,25 % (200 - 250 g per 100 li-tri d'acqua), contro peronospora della vite, peronospora, alter-naria e septoria del pomodoro, peronospora e alternaria della

patata.

N.B. : Su vite e pomodoro il prodotto ha una buona azione collaterale contro muffa grigia (Botrytis), maculature batteriche e disseccamento del rachide del grappolo.

I trattamenti si effettuano ogni 14 giorni indipendentemente

dall'andamento stagionale.

Sulla vite si consigliano non piu' di quattro trattamenti da ef fettuarsi nel periodo compreso tra la fase dei germogli lunghi 10 cm e la pre-chiusura del grappolo; successivamente intervenire con prodotti cupro-organici tradizionali o cuprici. Su po-

CLASSE II

NOCIVO

venire con prodotti cupro-organici tradizionali o cuprici. Su pomodoro e patata iniziare i trattamenti dal momento in cui si
creano le condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia.
AVVERTENZA: usare la dose piu' elevata quando le condizioni ambientali e di suscettibilita' della cottura sono particolarmente favorevoli. Usare sempre un quantitativo d'acqua
sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione impiegando 2 - 2,5 kg di formulato per ettaro.
Da non applicare con mezzi aerei
COMPATIBILITA': Vitiril Combi ramato e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; non miscibile con antiparassitari a reazione alcalina (politicia bordolese polisofturi ad es)

tari a reazione alcalina (poltiglia bordolese, polisolturi ad es.) ed antiparassitari liquidi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: si possono verificare fenomeni di fitotossi-cità se il trattamento viene eseguito a meno di 3 settimane da uno precedente con olii minerali. Solo alcune varieta di uva da tavola si sono dimostrate sensibili per cui si consiglia una prova preliminare

Non impiegare su vivai di vite

Non intervenire durante la fioritura. NOCIVITÀ: il prodotto e' tossi∞ per gli insetti utili ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricolina nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA- VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

VITIRIL COMPLEX

FUNGICIDA ORGANICO SISTEMICO E DI CONTATTO per trattamenti liquidi contro peronospora della vite e del pomodoro

VITIRIL COMPLEX

COMPOSIZIONE:
g 100 DI VITIRIL COMPLEX CONTENGONO:
g 8 DI OXADIXIL PURO
g 55 DI PROPINEB PURO
g 3,2 DI CIMOXANIL PURO

DISPERDENTI E COADIUVANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE

CONSGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI

E CON LA PELLE.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7779 DEL 22/5/1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI

NOHME PHECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi
d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in
caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu idonei le confezicii che

ne. Hendere innocue don't mezzi più fuoriei le comezican che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:
Una volta aperta una conlezione utilizzare tutto il contenuto.

Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso

calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Trattasi di associazione delle seguenti sostianze attive:
OXADIXIL 8%, PROPINEB 56%, CIMOXANIL 3,2%
le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:
CIMOXANIL (derivato dell'urea)
Durante l'impiego puo' causare congiuntivite, rinite, nonche' irritazione della gola e della cute. L'ingestione puo' causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria.
OXADIXIL (acetoanilide)

terite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria. OXADIXIL (acetoanilide) Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diar-rea. Possibile discrasia ematica con urine scure. PROPINEB

Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite

Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiorme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni. ISTRUZIONI PER L'USO. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Vite: 0,25 % (250 g per 100 lt d'acqua). Pomodoro (solo fino alla prima fioritura): 0,25 % (250 g per 100 lt

d'acqua). Su vite e pomodoro i trattamenti si effettuano ogni 14 giorni indi-

CLASSE II

NOCIVO

pendentemente dall'andamento stagionale. Sulla vite si consigliano non piu' di quattro trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso tra la lase dei germogli lunghi 10 cm e la pre-chiusura del grappolo; successivamente proseguire intervenendo con prodotti tradizionali cuproorganica o cuprica.

N.B. - Usare la dose piu' elevata quando le condizioni ambientali e di suscettibilita' della coltura sono praticolarmente lavorevoli. Usare sempre un quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione impiegando 2,5 kg di formulato per ettaro.

Da non applicare con mezzi aerel

- Non impiegare su vivai di vite.

- Non impiegare su colture diverse da quelle indicate.

COMPATIBILITA': il Vitril Complex e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; sconsigliabile l'uso in miscela con antiparassitari a reazione alcalina. Per la miscela con altro formulato; semperare prima il Vitril Complex in poca acqua e in altro recipente l'altro formulato; poi versare l'altro formulato così preparato nel recipiente contenente Vitril Complex, sempre agitando e portare a volume con acqua. portare a volume con acqua

portare a volume con acqua. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti più lossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. AVVERTENZA: qualora si verificasse una non efficacia del trattamento con Vitrii Compiex, che determina la selezione dei ceppi resistenti alle femiamidi, sospendere l'impiego del prodotto e sostiturio con un idoneo l'ungicida di copertura. Non applicare mai il Vitrii Compiex su vivai di vite

Sospendere I trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente In agricoltura, nel-le epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericolo-so. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (RG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

VITIRIL FO

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO SISTEMICO E DI CONTATTO per trattamenti liquidi contro peronospora della vite

VITIRIL FO

COMPOSIZIONE: g 100 DI VITIRIL FO CONTENGONO: g 10 DI OXADIXIL* PURO g 35 DI FOLPET PURO DISPERDENTI E COADIUVANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. POSSIBILITA DI EFFETTI IRREVERSIBILI PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE
IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON
GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI
E PROTEGGERSI GLI OGCHI/LA FACCIA. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

REGISTRAZIONE N. 6581 DEL 13/12/1985 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sa-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: OXADIXIL 10%, FOLPET 35%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di

intossicazione: OXADIXIL (acetoanilide)

Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione.

Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addomina-li e diarrea.

Possibile discrasia ematica con urine scure

FOLPET (ftalimide)

Irritante per la cuté e per le mucose (congiuntiviti, rinofa-ringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irrilazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, a-noressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interes-samento del SNC con irritabilita o depressione; possibili anemie e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno

nelle urine). Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

vite: 0,2-0,25 % (200-250 g per 100 lt d'acqua). Si consigliano non piu' di 4 trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso tra la fase dei germogli lunghi 10 cm e la pre-chiusura del grappolo; successivamente proseguire intervenendo con prodotti tradizionali cuproorganici o

AVVERTENZA: 1) usare la dose piu' elevata quando le

condizioni ambientali e di suscettibilita' della coltura sono

CLASSE II

NOCIVO

particolarmente favorevoli.

2) Qualora si verificasse una non efficacia del trattamento che determina la selezione di ceppi resistenti alle leni-lammidi, sospendere l'impiego del prodotto e sostituirlo con un fungicida di copertura. Non applicare mai su vivai

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il Vitiril FO e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; non miscibile con antiparassi-tari a reazione alcalina (politiglia bordolese, polisolfuri ad

es.) e olii minerali. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-

dico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA: si possono verificare fenomeni di fitotossicita se il trattamento viene eseguito a meno di 3 settimane da uno precedente con olii minerali e polisofturi.

NOCIVITA: il prodotto e' tossico per gli insetti utili ed i

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima dei raccolto e 40 giorni prima della vendemmia per le uve da vinificare per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricol-tura nelle epoche e per gii usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

* p.a. SANDOZ

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Ka 1-10

(

VITIRIL FO RAMATO

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO SISTEMICO E DI CONTATTO per trattamenti liquidi contro peronospora della vite

VITIRIL FO RAMATO

COMPOSIZIONE:
g 100 DI VITIRIL FO RAMATO CONTENGONO:
g 10 DI OXADIXIL* PURO
g 40 DI FOLPET PURO
g 15 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO)
DISPERDENTI E COADIUVANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.
IRRITANTE PER GLI OCCHI. POSSIBILITA' DI EFFETTI IRREVERSIBILI.
PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGN DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO DA
ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE
DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE DI RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO
CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI E
PROTEGGERSI GLI OCCHI/LA FACCIA. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE
IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO
(SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6459 DEL 11/07/1985

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Dopo la manipolazione e in caso di contami-nazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: OXADIXIL 10%, FOLPET 40%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 15% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di in-

tossicazione:

OXADIXIL (acetoanilide) Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazio-

Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure FOLPET (ftalimide) Irritante per la cute e per le mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilità o depressione; possibili anemie e netropata (ematuria proteinuria, urobilinogeno nelle urine). patia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine) RAME OSSICLORURO

Denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mu-cose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, d'arrea ematica, coliche addominali, ittero emoliti-co, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed ocu-

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

male.
Vite: 0,2-0,25% (200-250 g per 100 lt d'acqua).
Si consigliano non più di 4 trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso tra la fase dei germogli lunghi 10 cm e la pre-chiusura del grappolo; successivamente proseguire in-



CLASSE II

NOCIVO

tervenendo con prodotti tradizionali cuproorganici o cuprici.
AVVERTENZA: 1) usare la dose piu elevata quando le
condizioni ambientali e di suscettibilità della coltura sono
particolarmente favorevoli.

2) Qualora si verificasse una non efficacia del trattamento 2) Qualora si veriticasse una non efficacia dei trattamento che determina la selezione di ceppi resistenti alle fenilam-midi, sospendere l'impiego del prodotto e sostituirlo con un fungicida di copertura. Non applicare mai su vivai di vite. Da non applicare con mezzi aerei COMPATIBILITA': il Vitiril FO ramato e miscibile con gli an-

tiparassitari a reazione neutra; non miscibile con antiparas-sitari a reazione alcalina (poltiglia bordolese, polisolfuri ad es.) e olii minerali Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionail prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della
miscelazione compiuta.
FITOTOSSICITA: si possono verificare fenomeni di fitotossicita' se il trattamento viene eseguito a meno di 3 settimane da uno precedente con oli minerali e polisolturi. Non intervenire durante la fioritura.
NOCIVITA: il prodotto e' tossico per gli insetti utili e i pesci.

NOCIVITA': il prodotto e' tossico per gli insetti utili e i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto e 40 giorni prima della vendemmia per le uve da vinifica-re per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del pre

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-tare danni alle piante alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-10

VITIRIL PR RAMATO

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO SISTEMICO E DI CONTATTO per trattamenti liquidi contro peronospora della vite e del pomodoro

VITIRIL PR RAMATO

COMPOSIZIONE:
g 100 DI VITIRIL PR RAMATO CONTENGONO:
g 10 DI OXADIXIL* PURO
g 25 DI PROPINEB PURO
g 15 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO)
DISPERDENTI E COADIUVANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI, PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MAGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE
DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON
GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE
IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI E PROTEGGERSI GIOCCHI/FACCI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO.
(SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6460 DEL 11/7/1985

OUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:
Non contaminare altre colture o corsi di acqua. Non operare contro vento. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
PRESCRIZIONI PARTICOLARI:
Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto
Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal

calore.

Durante il traftamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Traftasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

OXADIXIL 10%, PROPINEB 25%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 15%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

OXADIXIL (acetoanilide)

Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione.

Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure.

PROPINEB (ditiocarbammato)

Per ingestione provoca nausea, vunnu, usus.

Per ingestione provoca nausea, vunnu, usus.

PROPINEB (ditocarbammato)

Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione, occhio: congiuntivite
irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle
prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione;
SNC: atassia, celalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa
assunzione di alcool e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da
paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di oscienza.

RAME OSSICLORURO

Denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose,

HAME OSSICLORURO
Denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesolagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante outaneo ed oculare.
Terapia: sintomatica.
Consultare un Centro Antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Vite: 0,2-0,25 % (200-250 g per 100 lt d'acqua).

Pomodoro : (solo fino alla prima fioritura): 0,2-0,25 % (200-250 g per 100 lt d'acqua).
I trattamenti si effettuano ogni 14 giorni indipendentemente dal-

CLASSE II

NOCIVO

I trattamenti si effettuano ogni 14 giorni indipendentemente oaulandamento stagionale.
Su vite si consigliano non piu' di 4 trattamenti da effettuarsi nel
periodo compreso tra la fase dei germogli lunghi 10 cm e la prechiusura del grappolo; successivamente proseguire intervenendo
con prodotti tradizionali cuproorganici o cuprici.
N.B. Usare la dose piu' elevata quando le condizioni ambientali
e di suscettibilità della coltura sono particolarmente favorevoli.
Usare sempre un quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione impiegando 2-2,5 Kg di formilitario per ettario.

na buona copertura della vegetazione impiegando 2-2,5 Kg di formulato per ettaro.

Da non applicare con mezzi aerel

Non impiegare su vivar di vite.

Non impiegare su serra

Non impiegare su colture diverse da quelle indicate.

COMPATIBILITA: il Vitiril PR Ramato e miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; sconsigliabile l'uso in miscela con antiparassitari a reazione alcalina. Per la miscela con altro formulato, stemperare prima il Vitiril PR Ramato in poca acqua e in un altro recipiente l'altro formulato: poi versare l'altro formulato così preparato nel recipiente contenente Vitiril PR Ramato sempre agitando e portare a volume con acqua.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono Inoltre

Avverienza: In caso di miscela con altri formulati deve esse-re rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i pro-dotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossica-zione informare il medico della miscelazione compluta. FITOTOSSICITA": non impiegare durante la firotitura. NOCIVITA": il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

* p.a. SANDOZ

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

VITIRIL S

FLINGICIDA ORGANICO SISTEMICO E DI CONTATTO per trattamenti liquidi contro peronospora della vite e del pomodoro

VITIBIL S

COMPOSIZIONE: g 100 DI VITIRIL S CONTENGONO: g 8 DI OXADIXIL PURO g 56 DI PROPINEB PURO

DISPERDENTI E COADIUVANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE NE' BERE NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI E PROTEGGERSI
GLI OCCHIFACCIA. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6490 DEL 12/9/1985

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non contaminare altre colture o corsi di acqua. Non operare non contaminare aire collure a coris di acqua. Non operare contro vento. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto. PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta una confezione utilizzare tutto il contenuto.

Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidita' e
dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respirato-

rie (naso e bocca).
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
OXADIXIL 8%, PROPINEB 56%

OXADIAL BY, PROPINED 55% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:
OXADIXIL (acetoanilide):
Irritante della cute e delle muoose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure.

PROPINEB (ditiocarbammato):
Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatilorme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressio-

ne, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea mito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachi-cardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipo-

tensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di co-

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni. ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Vite: 0,25-0,3 % (250-300 g per 100 lt d'acqua). Pomodoro: (solo fino alla prima fioritura): 0,25 % (250 g per



CLASSE II

NOCIVO

Su vite e pomodoro i trattamenti si effettuano ogni 14 giorni indipendentemente dall'andamento stagionale.
Su vite si consigliano non piu' di 4 trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso tra la fase dei germogli lunghi 10 cm e la pre-chiusura del grappolo; successivamente proseguire intervenendo con prodotti tradizionali cuproorganici o cuproi.
N.B.: Usare la dose piu' elevata quando le condizioni ambientali e di suscettibilità della coltura sono particolarmente favoravoli. Usare sonore un cuantitativo d'acqui a sufficiente blentair e di societtomia della colora sono particolarmente favorevoli. Usare sempre un quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione impiegando 2,5-3 Kg di formulato per ettaro.

Da non applicare con mezzi aerei

Non impiegare su vivai di vite.

Non impiegare in serra.

- Non impiegare in serra.

- Non impiegare su colture diverse da quelle indicate.

COMPATIBILITA': il Vitiril S e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; sconsigliabile l'uso in miscela con antiparassitari a reazione alcalina. Per la miscela con altro formulato, stemperare prima il Vitiril S in poca acqua e in un altro recipiente l'altro formulato: poi versare l'attro formulato cost preparato nel recipiente contenente Vitiril S, sempre agitando e portare a volume con acqua.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essete rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

nelle epoche e per gii usi constitue pericoloso.
Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA Ŝ.p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

VOLATHION EC

per la disinfestazione del terreno

VOLATHION EC

COMPOSIZIONE:
9 100 DI VOLATHION EC CONTENGONO:
9 47,5 DI FOXIM PURO (-480,7 9/1)
EMULSIONANTI E SOLVENTI OUANTO BASTA A 100.
CONTIENE 30,6% DI 2-ESANONE (METILBUTILCHETONE)

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE.
TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.
PERICOLO DI GRAVI DANNI PER LA SALUTE IN CASO DI ESPOSIZIONE PROLUNGATA.

PERICOLO DI GRAVI DANNI PER LA SALUTE IN CASO DI ESPOSIZIONE PROLUNGATA.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE

LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,

NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO

CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE ED

ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. USARE SOLTANTO IN LUGGO BEN

VENTILATO. CONSERVARE IL RECIPIENTE IN LUGGO BEN VENTILATO. CONSERVARE

LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE

SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO

(SE POSSIBLE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

(SE POSSIBLE, MOSTMARCHE LETORIETTIS) TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) REGISTRAZIONE N. 2476 DEL 15/2/1977 OUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episo-dio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

mita'). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Contro elateridi, grillotalpa, maggiolini ed altre larve di coleotteri, lepidotteri e ditteri (ad es. llemia): 5-10 lt/ha di-luiti in 500-800 lt d'acqua, a seconda del tipo di pompa, eseguendo il trattamento in pre-semina o pre-trapianto. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume N.B.: dopo aver irrorato il prodotto in modo uniforme sul terreno preventivamente lavorato, e' necessario effettuare un'accurata lavorazione superficiale mediante erpicatura o fresatura, al fine di distribuire uniformemente il prodotto nel terreno.Il Volathion EC deve essere interrato subito dopo l'irrorazione dato che e' sensibile alla luce. Il Volathion EC non trasmette alle piante alcuno sgradevole odore e sapore.

CLASSE I

Da non applicare con mezzl aerel

COMPATIBILITA': il Volation EC e' miscibile con i prodotti a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato II periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionail prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA': il prodotto e' nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degil eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

TAGLIE AUTORIZZATE: lt 1-5

INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE PER COLTURE FLOREALI IN PIENO CAMPO E SERRA

VORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luego inacessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare il recipiente ben chiuso. Non contaminare aitre colture, alimanti e bevande o consi d'acqua. Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione iavarsi accuratamente con acqua e sapone. - Non disfarsi dei prodotto e dei recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi di Intossicazione: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregagliari, le placche neu-

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari, tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione romuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito. crampi addominali, diarrea, broncospasmo, ipersecrezio ne bronchiale, edema polmonare, visione offuscata, miosi salivazioni e sudorazione, bradicardia (incostante).

convulsioni, coma Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria Sintomi centrali: confusione, atassia,

TERAPIA: Atropina ad alte dosi, fino a comparsa dei primi segni di atropizzazione. Somministrare subito la Pra-

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

idossima

nabile che agisca per contatto, ingestione ed asfissia. Inottre penetra nei tessuti vegetali (effetto citotropico) ed uccide gli insetti riparati negli accartocciamenti fogliari (affdi, cacdonie) o annidati nell'inferno delle foglie (minatori). Il prodotto risulta efficace contro i più dannosi fiforagi delle colture floricole intensive in pieno campo e in serra quali: Psille, Tingidi, Tripidi, Affdi, Cocciniglie Cotonose, Tentredini, Tortricidi, Microlepidotteri Minatori, CARATTERISTICHE: AFITAN e' un insetticida emulsio. Cecidonie, Tignole

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: si impiega in generale e nei frattamenti a volume normale alla dose di 150-200 mi/hi. Per l'applicazione del prodotto quando si opera ad alto volume, si consiglia di irrorare fino alto sgocciolamento. Associare un comune adesivo bagnante.

AFITAN

COMPOSIZIONE: 100 grammi di CLASSE II

prodotto contengono: Diazinone puro g 20 (185 g/l) Coformulanti q.b. a g 100

nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. NATURA DEL RISCHIO: -infiammabile;

CONSIGLI DI PRUDENZA:

NOCIVO

-conservare fuori della portata dei bambini,

-non mangrand.
-non respirare i vapori;
-evitare il contatto con la pelle;
-ti contatto con la pelle lavarsi immediatamente e in caso di incidente o di matessere consultare immediata-mente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta) conservare lontano da alimenti, mangimi e da bevande non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego;

BIMEX

Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

officina di produzione: Terranalisi - Renazzo di Cento (FE)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 4840 del 14.06.82

II. PRESENTI CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIU. TILIZZATO

Riferimento partita

соителито: **200 ml**

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMUNI fitofarmaci ad eccezione di quelli a reazione akalina come i polisolfuri e la polliglia bordolese. con i piu' COMPATIBILITA': AFITAN e' miscibile

AVVENTENZA: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo.Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: Alle dosi e con le modalita' raccomandate il prodotto non e' fitotossico.

RISCHIO DI NOCIVITA: non trattare durante la fioritura. Il prodotto e' nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

nelle dosi e per gli usi consentiti: consentiti consentiti consentiti consentiti consentiti consentiti consentiti consentiti consentuali dami derivanti dall'uso improprio del preparato il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare dami alle piante, alle persone ed agli animali. ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

- 100 ml, 1 - 5 litri ALTRE TAGLIE: 50 - 100 ml, 1 -

INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

NORME PRECAUZIONALI:

luogo inacessibile el bambini ed agli animali dome-stici. Conservare il recipiente ben chiuso. Non con-taminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acque. Non operare contro vento. Evitare il con-tatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti. Non disfarsi dei prodotto e dei recipiente se non con le Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi di infossicazione colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neu-

Sintorni muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea, broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare, visione offuscata, miosi, Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi nuscolari, lachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione (incostante). salivazioni e sudorazione, bradicardia

CONSIGLI TERAPEUTICI: Atropina ad alle dosi, fino a comparsa dei primi segni di atropizzazione. Poco efficace la Pralidossima.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CARATTERISTICHE EMODALITA D'IMPIEGO: DACU-TRIN 20 EC e' un insetticida caratterizzato da una azione citotropica mediante la quale riesce a penetrare nel mesocapo dei frutti e nel mesofilo delle doglie. In tall modo e' possibile combattere anche parassiti che si trovano in posizioni riparate. DACUTRIN 20 EC e' specifico nella lotta contro le lavve della mosca delle olive, la mosca delle citiege e della frutta. DACUTRIN 20 EC va impiegato alle seguenti dosi: Olivo: Mosca, Tignola, e Oziorimoo alla dose di 250:300 ml per quintale acqua. Carcioto: contro la Depressaria, alla dose di 250 ml per quintale acqua. Sedano-Spinacio-Asparago: contro la Mosca alla dose di 250 ml per quintale d'acqua. Vite: Acaro giallo alla dose di 200 ml per quintale acqua. Cilegio-Pesco-Albicocco: Mosca della frutta tutti alla dose di 150 ml per quintale acqua. Melo: Cerniostoma alla dose di 200 ml per quintale acqua. Albicocco: Mosca della frutta tutti alla dose di 150 ml per quintale acqua. Melo: Cerniostoma alla dose di 200 ml per quintale acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

DACUTRIN 20 EC

COMPOSIZIONE: 100 grammi di CLASSE II

prodotto contengono: Dimetoatopuro g 18 (189 g/l) Emulsionanti e solventi q b. a g 100

NATURA DEL RISCHIO: infiammabile;

nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

NOCIVO

-conservare fuori della portata
dei bambini:
-conservare lonlano da alimenti,
-conservare lonlano da alimenti,
-nangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;

non respirare i vapori

evitare dicordato con la pelle;
in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone;
in caso di incidente o di malessere consultare immediatamen:
te il medico (se possible mostrargli l'etichetta).

Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 2170 del 10.04.76

Presente contenitore non puo' essere riu IL PRESEN TILIZZATO

parlila: Riferimento

Ē

500

CONTENUTO

COMPATIBILITA: DACUTRIN 20 EC e' compatibile con la maggior parte degli antiparassitari eccezion falta por quelli a reazione alcalina.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inolite essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' lossici. Qualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscalazione compiuta.

TRIN 20 EC in irrorazioni a basso volume sulle seguenti varieta' di olivo: Coratina, Simona, canina, Vernina, Mar-sella, Bosana, La Dritta, Terza Grande, Frantoio e Itrana. DACU-FITOTOSSICITA': e' importante non impiegare

NOCIVITA': Il prodotto e' nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e pericoloso. Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare dani alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRE TAGLIE: 200 ml, 1 litro

ACARICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

Conservate questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domesitici. Conservate il recipiante ban chiuso. Non contaminere altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non disfarsi dei prodotto e dei recipiante se non con le dovute pre-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: œfalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni.

TERAPIA: sintomatica, barbiturici contro i tremori e le convulsioni CONTROINDICAZIONI: per la liposolubilità di questa so-stanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, por lungo tempo, fino alta eliminazione completa.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CARATTERISTICHE: acaricida per la lolta contro Neanidi ed adulti dei ragnetti rossi ed acari in genere infestanti colture florricole entensive in pieno campo e/o in sprra. DICARON possiede efficacia e persistenza d'azione.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: si impiega alle dosi di 95 ml per 100 litri di acqua. In caso di forti intestazioni la dose puo' essere opportunamente aumoniata. I trattamenti si effettuano alla comparsa delle forme mobili degli acari e se necessario vanno ripetuti. Diturire il prodotto nel quantitativo totale di acqua rimescolando beno.

NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto e' miscibile con i piu' comuni fitofarmaci, eccetto quelli a reazione alcalina (polisoffuri, poltiglia bordolese)

DICARON

CLASSE COMPOSIZIONE: 100 grammi

di prodollo contengono: Dicofol puro 9 33 (360 g/l) Colormulanti q.b. a g 100 Contiene: BUTANOLO

NATURA DEL RISCHIO:

-infiammabile; -nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

POCIVO

-conservare fuori della portata dei bambini. CONSIGL! DI PRUDENZA

conservate lontano da alimenti, mangimi e bevande-conservate lontano da fiamme e scintille. Non fumare, non respirate i vapori; evitare il contatto con la pelle; in caso di incidente o di malessero consultare immediata-mente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: TERRANALISI SII - RENAZZO di CENTO (F.F.)

Rogistrazione del Ministero dolla Sanita' n. 5075 del 29.11.82

≘ II. PRESENTE CONTENITORE NON PUO'T SSERI TIEIZZATO

Riferimento partita: CONTENUTO; 1 litro

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono inoltre essere osservale le norme precauzionali prescritte per i prodotti più fossici. Qualora si verificassero casi di infossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA': e' lossico per gli inselli

SOSPEMDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni attro uso e per ricoloso. Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

NON VENDERSI SFUSO.

DA

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

딭 200 ALTRA TAGLIA:

ALTRA OFFICINA DI PRODUZIONE:

DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

DORITAN

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono: Carbaril puro (esente da naffolo) g 47.5 Coformulanti q.b. a g 100 NATURA DEL RISCHIO: -nocivo per inalazione e ingestione; -irritante per le vie respiratorie.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

consigni di Problemza:
-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare lontano da alimenti, mangimi e da bevande
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con la pelle;

in caso di incidente o malessere consultare immediatamente

il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)



NOCIVO

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministeto della Sanita' n. 5449 del 28.12.83 IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: 1 Kg

INSETTICIDA IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.
- Conservare il recipiente ben chiuso. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non

operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.- Dopo la manipolazione o in

caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non disfarsi dei prodotto e dei recipiente se non con le dovute precauzioni. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: inibitore della acetilcolinesterasi, con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomalogia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. disturbi della accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione, scialorea e broncorea con broncospasmo, vomito, diarrea,

Sintomi nicotinici: tremorie fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio

CONSIGLI TERAPEUTICI: Atropina.
CONTROINDICAZIONI: ossime.
CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI
CARATTERISTICHE: DORITAN e' un insetticida che si impiega in pieno campo o in serra contro Afidi del ciclamino, delle azalee, del crisantemo, della dalia, del garofano, del garanio, del giacinto, del tulipano, del gladiolo e dell'iris, della pianta di vetro (impatiens), del pisello odoroso, della rosa, della viola del pensiero, dell'asparago ornamentale, dell'edera variegata; Tripidi del ciclamino, del gladiolo e dell'iris, dell'ortensia, della poinsettia, della begonia, delle felci: Mosca bianca del narciso, deile azalee, del geranio, della rosa, della primula, del colens, delle felci, dell'edera variegata, del ficus, del filodendro, della palma e delle piante grasse (euforbia, aloe, echinocactus, semprevivum, sanseveria); Cimici del crisantemo, dell'ortensia, della salvia spiendens; Criocera del giglio, della viola del pensiero, dell'asparago ornamentale; Forbicine della dalia; Bega verde del garofano; Bruchi del giacinto; Nottue del gladiolo e dell'iris; Tentredini della rosa; Dorifore della salvia spiendens e della viola del pensiero; Altiche e Lepidotteri minatori delle foglie della violaciocca. DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: DORITAN si impiega alla dose il 180-200 g/hl d'acqua. Le dosi indicatte si riferiscono ai trattamenti a volume normale. Quando si effettuano i trattamenti con pompe a volume ridotto, le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate in modo da distribuire per unità' di superficie, la stessa quantità' di prodotto che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Per aumentare l'efficacia dei trattamenti aggiungere un adesivo bagnante. Sciogliere la giusta dose del prodotto in poca acqua ed aggiungere la rimanente quantita' fino ad ottenere la concentrazione prevista.

la concentrazione prevista.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': DORITAN e' compatibile con la generalita' dei fitofarmaci di piu' comune impiego ad eccezione di

AVVERTENZE: in caso si miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere riservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHIO DI NOCIVITA': l'impiego del DORITAN e' nocivo per gli animali domestici, per il bestiame, la selvaggina, i pesci ed insetti utili. Non trattare durante la fioritura.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 7 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle

persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SFUSO.
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRA TAGLIA: 100 g

DRUPAX

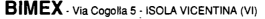
COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

CLASSE II

Ziram puro g 71.2 Coadiuvanti e inerti q.b.a g 100 NATURA DEL RISCHIO:

nocivo per ingestione; irritante per la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

conservare fuori dalla portata dei bambini;
-conservare fuori dalla portata dei bambini;
-conservare lontano da alimenti o mangimi e
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi e la pelle;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)



OFFICINA DI PRODUZIONE: TERRANALISI - RENAZZO di CENTO

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 4133 del 11.07.85 IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: Kg 1



NORME PRECAUZIONALI:

-Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici.-Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non disfarsi dei prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione;

apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, convulsione, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da aponazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. TERAPIA: sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI
DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: si impiega a dosi variabili da 150 a 300 grammi per ettolitro di acqua nei trattamenti al verde contro la ticchiolatura del melo e del pero, cancro dei rametti, septoria alternaria delle colture orticole (fagioli, sedani, patate, pomodori) e floreali. Alla dose di 600-800 g per ettolito d'acqua si usa nei trattamenti autunno invernali alle drupacee, contro la gommosi parassitaria e la bolla.

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI
COMPATIBILITA': Il prodotto e miscibile con tutti i comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina

COMPATIBILITA: Il prodotto e' miscibile con tutti i comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina e con olii minerali.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

anche essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della mescolazione compiuta.

informare il medico della mescolazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ: varieta' di peri sensibile allo Ziram: Cannellina, Gentil Bianca, Gentilona, Spadona d'estate.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto, delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRE TAGLIE: 50 - 100 - 200 - 500 g, 5 kg

NSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in lucgo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare il recipiente ban chiuso. Non contaminare altra colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non distarsi dei prodotto e dei recipiente se non con le dovute pre-

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi di intossicazione: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregagliari, le placche neu-

astenia e paralisi crampi addominali, diarrea, broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare, visione offuscata, miosi, muscolari, tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi œntrali: confusione, atassia, convulsioni, coma Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito (incostante) Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): salivazioni e sudorazione, bradicardia

CONSIGLI TERAPEUTICI: Atropina ad alte dosi, lino a comparsa dei primi segni di atropizzazione. Somministrare subito la Pralidossima.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CARATTERISTICHE E MODALITA' D'IMPIEGO: ENO-THION e' un insetticida che consente agli operatori agricoli di controllare diversi insetti. DOSI E SETTORI APPLICATIVI: 150-200 ml ogni 100

litri di acqua contro: Frumento, Mais e Cereali minori: Afidi, Cecidomie, Tripidi e Nottua gialla. Erba Medica, Trifoglio e foraggifere in genere: Afridi, Abion, Misurino, Fitonomo. Orticoltura: Criocera dell'asparago, Cavolais, Nottua e Punteruolo del cavolo, cavolfiore, verza e crucifere in genere, nottue del carciofo, cardo, pisello, fava, fagiolo, insalata, indivia, scarola, radicchio, cetriolo, melone, cocomero e peperone. Melo e Pero: Afide verde, A lanigero, Antonomo, lentredini, Carpocapsa, Cocciniglia di S.Jose', Rinchile, Cacoecia, Pandemis, Drupace (Pesco, Susino, Ciliegio, Albicocco): Tignola orientale del pesco, Tentredini delle susine, Afide verde, Mandorlo: Oplocampa, Afide, Vite: Cicaline, Pulvinaria, Cocciniglia, Cotonosa, Sigaraio, Tignola e Tignoletta. Agrumi (arancio, mandarino, limone, clementino, arancio amaro, bergamotto, oedro): Acaro delle meraviglie, Cimice verde, Afidi.

ENOTHION

CLASSE II COMPOSIZIONE: 100 grammi di

prodotto contengono: Malation g 57 (598 g/l) Coformulanti e solventi q.b. ag 100 Contiene: XILENE

NATURA DEL RISCHIO: -infiammabile;

-nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. irritante per la pelle



NOCIVO

conservare fuori della portata dei bambini DI PRUDENZA: CONSIGLI

conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego; non respirare i vapori

in caso di contatto con la pelle tavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone; evitare il contatto con gli occhi; evitare il contatto con la pelle;

usare guanti adatti;

in caso di incidente o di malessere consultare immediatamen le il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

BIMEX

Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM spa - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5678 del 28.12.83

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE TILIZZATO

₽ Ε

CONTENUTO: 500

partita Riferimento

e Pomodoro: Afidi. Garofano in pieno campo: Bega verde.
Tripide. Piante forestali: Afidi, Bombios, Limantria, Processionaria. Per la difesa delle derrate in magazzino.
Cereali e leguminose da granella per il controllo di Calandre o Punteruoli, Tignole, Tenebrio, Tribolio, Struggignano, Silvano, Cappuccino, Tonchi, Trogoderma impiegare 2,4 litri di ENOTHION in 100 litri d'acqua nezinamento delle derrate cercando di ottenere la massima massa. Per utilizzare le derrate come cessari per disinfestare 125 t di granella. La distribuzione della soluzione viene eseguita al momento dell'immagazalimento, sia umano che al bestiame, devono trascorrere chero: Afide nero, Mosca. tabacco: Tripide, Cimice. Patata almeno 30 giorni dal trattamento. uniformita' nella

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA: il prodotto e' miscibile con i piu' comuni insetticidi ad anticritiogamici, si devono escludere i preparati a reazione alcalina, come i polisoffuri e la politiglia bordolese.

essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve

NOCIVITA': Il prodotto e' tossico per gli insetti utili, animali domestici, i pesci e il bestiame.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ricoloso. Chi impiega il prodotto e responsabile degli even-tuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispotto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pe

NON VENDERSI SFUSO ΦO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRE TAGLIE: 100 - 200

ERBICIDA TOTALE LIQUIDO

NORME PRECAUZIONALI

d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gil occhi e gil indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute pre-Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in taminare altre colture, alimenti e bevande o corsi Conservare il recipiente ben chiuso. - Non con-'uogo inacessibile ai bambini ed agli animali domecauzioni.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

esito in fibrosi polmonare con insufficienza respiratoria.

TERAPIA: In caso di ingestione, ricoverare immedialamente il paziente in ospedale dotato di reparto di rianimazione dopo preavviso telefonico dell'imminente difficolta nella deglutizione, diarrea. Gli effetti ritardati (2-3 giorni) possono essere a carico del rene (oliguria), del (ittero) ed infine del polmone (organo bersaglio mediali sono: vomilo, dolori addominali, irrilazione (fino ricovero. Indurre il vomito e praticare lavanda gastrica, eseguire il test di ricorca del paraquat nelle urine e nelacquosa al 20% di mannitolo. In caso di contatto per altre vie (cute e mucose) lavare inmediatamente ed abbondantemente per impedire l'assorbimento, tenendo sempre presente che trattasi di prodotto ad allissima tos-SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: 10 ml per ingestione principale) con tosse, dispnea, edema polmonare, con 'aspirato gastrico e nel sangue, somministrare una sospensione al 15% di terra di fuller e 200 ml di soluzione sono la dose mortale-uomo. L'insorgenza della sintomalologia puo' essere immediala o ritardala, gli effetti ima causticazione) della bocca, della trachea e dell'esofago legato

CONTROINDICAZIONE: non dare ossigeno. CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

nocotiledoni e dicotiledoni. Si impiega per il diserbo di , banchine, guard-rails, reti di protezione, aiuole raffico, fossi, canali, piazzole di sosta, aereoporti, spartitraffico, fossi, canali, piazzole di sosta, aereoporti, depositi militari, aree industriali e civili, linee ferroviarie alla dose di 2-10 ml per litro d'acqua per metro quadro. Distribuire il prodotto uniformemente e irrorare abbon-CARATTERISTICHE: erbicida lolale per infestanti modantemente se non e' prevista una pioggia imminente

ERBITAN LIQUIDO

COMPOSIZIONE: 100 grammi

di prodotto contengono: Diquat puro g 10 (100 g/l) Solvente q.b. a g 100

nocivo per inalazione, ingestione irritante per gli occhi, le vie NATURA DEL RISCHIO: e contatto con la pelle espiratorie e la pelle..

CLASSE

NOCIVO

-conservare sollo chiave; -conservare fuori della portala CONSIGLI DI PRUDENZA:

non mangiare, ne' bere, ne' fuamre durante l'impiego; conservare lontano da alimenti, mangimi e bevande, i vapori; non respirarne dei bambini;

in caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico: in caso di incidente o di malessere consultare immediataevitare il contatto con gli occhi e la pelle; usare indumenti protettivi e guanti adatti;

nente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5602 del 28.12.83

l presente contenitore non puo' essere riu Tilizzato

500 m CONTENUTO: Riferimento partita:

DA NON APPLICARE CON MELLI COMPATIBILITA: Il prodollo va impiegato da solo.

FITOTOSSICITA: tratlandosi di un diserbante disseccan-te, il prodotto puo' arrecare danno a tutte le parti verdi o non ancora ben lignificate delle colture erbacee ed essere impiegati per gli altri trattamenti antiparassitari se non sono stati ripetulamente tavati con acqua calda e arboree. Pertanto usare con precauzione. Le pompe e gli utensili usati per il trattamento diserbante non devono

HISCHIO DI NOCIVITA': il prodollo, a seguilo dei Iral-lamenti, e' nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura Il rispetto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali. ricoloso. Chi impiega il prodolto e' responsabile degli even nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pe luali danni derivanti dall'uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

Έ ALTRA TAGLIA: 100

ACARICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acque e sapone. Non distarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute pre-Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali do-mestici.
 Conservare il recipiente ben chiuso.
 Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Propargile 30%; Fenson 25% e quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di

intossicazione:
Per la PROPARGITE:
SINTOMI: irritante per la cute e le mucose. Fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante
oculare, miosi, nausea, vomito, cefalea, iperfermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea.

Danni a SNC: vertigini, atassia, poreflessia, nevrili, tremori, convulsioni, ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione. Alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia,
rigidita' tascicolazione, gli spasmi muscolari in genere
precedono di poco la morte. Exolus per collasso vascolare
Perflerico.

TERAPIA: sintomatica. Ospedalizzare.

CONTRINDICAZIONI: non provocare il vomito.

SINTOMI: irritante cutaneo, sensibilizzanle; vomito, diar-rea, vertigini, cefalea, convulsioni, possibili danni epatici

TERAPIA; sintomatica

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

l'unione di due sostanze attive, il propargil ed il fensor, ad azione complementare. L'azione di contatto di queste due sostanze assicura un controllo contro tutti gli stadi di sviluppo (uova larve e adulti) degli acari. FENSOMITE 55 e' consigliato per la lotta contro le piu' comuni specie di acari (tetronichidi, enofidi, tarsonomidi), ed in particolare contro i cappi resistenti a piu' comuni acaricidi che infestano le piante da frutto: agrumi, abicocco, ciliegio, mandorto, melo, noca, nocciolo, pesco, susino, vite, colture orticole: aglio, carciolo, cavoliore, carota, cetriolo, cipolla, cocomero, fagiolini, finocchio, insalata, melone, peperone, pomodoro, porro, spinaci, sedano, palata; le colture floreali in pieno campo. CARATTERISTICHE: FENSOMITE 55 E e' costituito dal

FENSOMITE 55 E

CLASSE II COMPOSIZIONE: 100 grammi di

prodotto contengono:
Propargiče pura g 30 (315 g/l)
Fenson pura g 25 (262 g/l)
Coformulanti q.b. ag 100

-nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle; NATURA DEL RISCHIO: -infiammabile;

irritante per gli occhi e la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: conservare fuori della portata dei bambini;

conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande; conservare lontano de bere, ne l'umare durante l'impiego; non respiranne i vapori; evitare il contatto con la pelle e gli occhi; in caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico;

-usare guanti

in caso di incidente o malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: TERRANALISI - RENAZZO di CENTO (FE)

Registrazione del Ministero della Sanita' n.2915 del 27.01.79

Ę IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE TILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO:

con intestazione, i asse avanzata. Per l'applicazione del prodotto si consiglia di impiegare un forte quantitatico d'acqua fino allo sgoozoloamento quando si opera ad alto volume e di usare un comune adesivo bagnante alla dose consigliata dalla ditta produttrice. Nei trattamenti a medio volume e quando si utilizza la meta di acqua rispetto all'alto volume, e necessario raddoppiare la dose di FEN-SOMITE. 55 e quella dell'adesivo bagnante. I migliori risultati con il FENSOMITE 55 si ottengono quando le irrorarazioni sono effettuate a temperatura superiore al 180°C. Il prodotto si versa direttamente e lentamente sotto agrazione del quantitativo di acqua richiesta o nella pol-

tiglia antiparassitaria gia' preparata.

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI
COMPATIBILITA: FENSOMITE 55 E e' compatibile con
la generalita' del fitolarmaci ad eccezione di quelli a reazione fortemente alcalina come la politiglia bordolese, i
polisofluri e gli zoffi. La missola con i prodotti in polvere
polisofluri e gli zoffi. La missola con i prodotti in polvere
AVVENTENZA: in caso di miscola con altri formulati deve

essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservale le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: a causa dei fenomeni fitotossici non trattare fragole, pero, cucurbitacee, fagioli e rosa nonche le cultivar di melo Golden, Delicius. Dopo un trattamento con oli, lasciare trascorrere un mese prima di effettuare applicazioni con FENSOMITE. Sulla Vite non trattare in

préfioritura. RISCHI DI NOCIVITA': FENSOMITE 55 E e' tossica per

i pesci. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA

DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti ogni attro uso e' pericoloso Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO. IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

Ē 20 ALTRA TAGLIA:

INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

- Conservate questo prodotto chluso sotto chlave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservate il recipiente ban chluso. Non contaminare altre cotture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non distarsi del prodotto e dei recipiente se non con le dovure pre-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregagliari, le placche neuromuscolari

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea, broncospasmo, ipersecrezio ne bronchiale, edema polmonare, visione offuscata, miosi, Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari, tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. salivazioni e sudorazione, bradicardia (incostante).

CONSIGLI TERAPEUTICI: Atropina ad alle dosi, fino a comparsa dei primi segni di atropizzazione. Somministrare la Pralidossima.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CARATTERISTICHE: FENTAN viene impiegato contro gli insetti delle colture floricole in pieno campo e/o in

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: FENTAN si impiega alla dose di 100-150 ml/hl di acqua. Per aumentare l'elficacia dei trattamenti aggiungere, alla miscela, un adesivo bagnante.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPOSIZIONE: 100 grammi

di prodotto contengono: Fenitrotion puro g 47,5 (475 g/l) Coformulanti q.b. ag 100 Contiene: ISOBUTANOLO

CLASSE II NATURA DEL RISCHIO:

NOCIVO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

infiammabile

conservare fuori della portata dei bambini;
conservare lontano da alimenti, mangimi e da bevande;
conservare lontano da fiamme e da scintille, non fumare;
non mangiare, ne bere, ne' fumare durante l'impiego;
non respirane i vapori;
evitare il contatto con la pelle;
in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente con

acqua e sapone; -in caso di incidente o malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'elichetta)

Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: TERRANALISI - RENAZZO di CENTO (FE)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5076 del 29.11.82

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIU. TILIZZATO

CONTENUTO: **200 m**

Riferimento partita:

COMPATIBILITA': FENTAN e' miscibile con i piu' comuni fitofarmaci, eccetto quelli a reazione alcalina (polisolturi, politiglia bordolese)

essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere seservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscalazione AVVERTENZA: in caso di miscela con attri formulati deve compiuta.

RISCHIO DI NOCIVITA': il prodotto e' tossico per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina, i pesci e gli insetti utili. E' necessario, pertanto, far trascorrere 20 giorni dal trattamento prima di far pascolare il bestiame sulle zone trattate ed alimentario con vegetali che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con RISCHIO DI NOCIVITA': il prodotto e' tossico il prodotto.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' per ricoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRA OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG) ALTRA TAGLIA: 1 kg

FUNGHITAN 3

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono: Rame metallo puro (da solfato) g 15

Zineb puro

g 2.5

Maneb puro
 g 22.5

Coformulanti q.b. a g 100

NATURA DEL RISCHIO:
-irritante per le vie respiratorie;
-puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare al riparo dell'umidita';
-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' tumare durante l'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi e la pelle;
-usare indumenti protettivi e quanti adatti;
-in caso di incidente e di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM spa - ALBANO S.ALESSANDRO Registrazione del Ministero della Sanita' n. 3764 del 16.06.80

Riferimento partita:

CONTENUTO: 100 q

CLASSEIII

IRRITANTE

ATTENZIONE

ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare il recipiente ben chiuso. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le

dovute precauzioni.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.Conservare in luogo fresco ed asciutto, fontano dall'umidita' e dal calore.

Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

Non impiegare in serra- Non impiegare su colture diverse da quelle indicate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
Solfato di rame 60%; Zineb 2.7%; Maneb 22.5%le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:
per il SOLFATO DI RAME:
nocivo per ingestione. Puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle; irritante per gli occhi.
SINTOMI: denaturazione delle proteine con lesioni a livello dellemucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi, vomito con emissione di materiale di color verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso, febbre da inalazione dei metallo, irritante cutaneo ed oculare.
TERAPIA: gastrolisi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillammina se la via orale e' agibile oppure
Ca EDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.
Per ZINEB e MANEB:
SINTOMI: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione rocchio: conquentivite irritativa, sensibilizzazione recesiotamini intercentina dell'albumini and controlla dell'albumini albumini albumi

Per ZINEB e MANEB:
SINTOMI: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione:occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

TERAPIA: sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MODIALITA D'IMPIE GO: Viene comunementa usato in viticoltura contro la peronospora, alle dosi sequenti de 100 litri di acqua: trattamenti

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI
MODALITA' D'IMPIEGO: Viene comunemente usato in viticoltura contro la peronospora, alle dosi seguenti pe 100 litri di acqua:- trattamenti
prefiorali: 250-350 g.; trattamenti dopo la fioritura (importantissimo): 300-350 g.; trattamenti dallo sviluppo degli acini sino alla lase
di grappolo serrato: 300-350 g.; trattamento di chiusura: 350-400 g. Si impiego in unione, ove occorre, con ZOLFO COLLOIDALE
e BAGNABILE e con DINOCAP, per la lotta allo cidio. Trova impiego, alla dose di 300-350 gr/hi di acqua, contro la peronospora anche
sui pomodori solo fino alla prima licritura e su mele contro ticchiolatura e cancri. Nelle dosi necessarie, va stemperato a parte in poca
acqua e poi versato nel serbatoio dell'irroratore vuoto, agitando.
DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
COMPATIBILITA: salvo le miscele con zolfi e dinocap, non e' consigliabile eseguire miscele con altri antiparassitari ed in particolare
con presid sanitari a base di captano, captafol, folpet, dodina, azinphos metile, binapacryl, carbaryl, endosulfan, dimethoato, esteri
fostorici.
AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati dave essere rispettato il periodo di carenza niu, luggo. Devono essere inoltre

fostorici.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: Si sconsiglia l'impiego di questo prodotto, come di tutti quelli a base della miscela solfato di rame, maneb e zineb, su: alcune varieta di melo (Abbondanza o Belfort, Black Ben Davis, Stayman, Commercio, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, King David, Morgendutt o Imperatore, Renetta del Canada, Rome Beauty, Rosa Mantovana, Stayman o Stayman Winenesap, Staymaned, alcune varieta di pero (Abate Fetel, Buttira Clairgeau, Butirra d'Anjou, Butirra Gilfard, Buona Luisa d'Avranches, Dr.J.Guyot, Favorita di Clapp, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Passa Crassana, Trionto di Vienna, William, Armella, Conscia, Decana del Cmizio, Gentillo, Gentilona, Giardino, Mora, S.María, Scipione, Spadona, Spadoncina, Spina Carpi). Puo' inoltre essere fitotossico a temperature inferiori ai 18C e con umidità relativismente alta 85-90 % su tutte le colture.

NOCIVITA: tossico per i pesci.

Intenor at 18C e con umidita' relativivamente alta 85-90 % su futte le colture.

NOCIVITA': tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRE TAGLIE: 1 - 5 kg

NOCIVO

HUMOSAN

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono: Clorpirifos puro g 7,4 Coformulanti q.b. a g 100 NATURA DEL RISCHIO:

-nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

-conservare fuori della portata dei bambini; -conservare lontano da alimenti, mangimi e da bevande. -non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;

-evitare il contatto con la pelle;
-in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone;
-in caso di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 4841 del 19.06.82

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita

CONTENUTO: 1 kg

CLASSE II

INSETTICIDA ESCA GRANULARE

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Evitare
di respirare i vapori.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. - Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregagliari, le placche neuromuscolari.

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea vomito, crampi addominali, diarrea, broncospasmo, ipersecrezione bron-

chiale, edema polmonare, visione offuscata, miosi, salivazioni e sudorazione, bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari, tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente

insufficienza respiratoria.

CONSIGLI TERAPEUTICI: Atropina ad alte dosi, fino a comparsa dei primi segni di atropizzazione. Somministrare la

Pralidossisa.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI
CARATTERISTICHE: esca insetticida granulare che agisce per contatto e per ingestione contro gli insetti terricoli quali: larve di lepidotteri, larve di ditteri, agrotidi, grillotalpe che danneggiano le colture floricole intensive in pieno campo o in serra. Dosi e modalita' d'impiego: si impiega alla dose di 40-60 g ogni 10 metri quadrati (40-60 Kg/ha) spargendo i granuli uniformemente sul terreno.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
COMPATIBILITA': il prodotto va usato da solo.
RISCHIO DI NOCIVITA': il prodotto e' tossico per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina, i pesci e gli insetti utili. E' necessario, perfanto, far trascorrere 20 giorni dal tratamento prima di far pascolare il bestiame sulle zone trattate ed alimentarlo con vegetali che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRE TAGLIE: 5 - 10 - 25Kq

ACARICIDA POLIVALENTE LIQUIDO EMULSIONABILE

NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare il recipiente ben chiuso. Non caqua. Non operare contro vento. Evilare il contato con la pelle e gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi acuralamente con acqua e sapone. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precazioni.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, aslenia infensa, paresfesie diffuse, convulsioni. TERAPIA: sintomatica, barbiturici contro i tremori e le romulisini.

CONTROINDICAZIONI: per la liposolubilità di questa sostanza, diela priva di grassi sia animali che vegelali, per lungo tempo, fino alla eliminazione completa.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

caratteristiche ecampi D'impriedo: Kell E 42 e' un acaricida efficace contro i piu' importanti acari delle principali colture. La sua azione si estende a molte specie di acari resistenti agli altri acaricidi. Agisce per control contro gli adulti el en neanidi. Risulta meno efficace contro le uova, ma grazie alla sua azione residua agisce profondamente contro le ninfe in via di formazione. Kell E 42 e' caratterizizato da una rapida azione abballente e da una lunga attivita' residua (da 1 a 2 mesi). Kell E 42 viene impiegato per la lotta contro le neanidi e gli adulti di Ragni rossi e gialli che infestano le piante da frutto quali: POMACEE - DRUPACEE - AGRUMI - VITE, LE COLTURE ORTIVE quali: carciofo-cucurbilacee - pomodoro - peperone - palata - finocchio - bietola - sedano - spinacio , LE COLTURE FLOREALI in pieno campo o in serra e le PIANTE ORNAMENTALI.

KELTE 42

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

CLASSE II

Dicofol puro g 42 (460 g/l) Solvenli ed emulsionanti q.b. a g 100

NATURA DEL RISCHIO:
infiammabile
Nocivo per inalazione, ingestione
e contatto con la pelle.

9uc

NOCIVO

ON

CONSIGLI DI PRUDENZA:

conservare fuori della portata dei bambini. conservare lontano da alimenti,

mangimi e bevande. -non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego; -non respirarne i vapori;

rinui respirarne i vapori, -evitare il contatto con la pelle; -in caso di incidente o di malessere consultare immedialamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

BIMEX

Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: TERRANALISI - RENAZZO di CENTO (FE)

il presente contenitore non puo' essere Riu-Tilizzato

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5834 del 27.03.84

Riferimento partita: CONTENUTO: 100 m

Ĺ

DOSE D'IMPIEGO: 95-125 ml per 100 litri d'acqua. Si consiglia di eflettuare il trattamento all'inizio della Primavara alla schiusura della maggiori parte delle uova invernati dei ragnetti rossi. Per controllare gli attacchi durante l'estate, iniziare i trattamenti appena compaiono gli adulti. Nel caso di forte infestazione e con la presenza di numerose uova, effettuare dub trattamenti alla distanza di 10/14 giorni allo scopo di distruggere totalmente anche gli adulti nati successivamente. Con i due trattamente anche gli adulti nati successivamente. Con i due trattamenti a breve distanza le piante rimarranno immuni per molto tempo. I migliori risultati si ottengono irrorando abbondanemente le piante in modo da ottenere una completa copertura. In caso di foglie difficilmente bagnabili, aggiungere 50 ml di bagnante.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA: Nei trattamenti primaverili-estivi KELT E 42 si puo' mescolare con un acaricida-ovicida. KELT E 42, inoltre e' compatibile con i piu' comuni antiparassilari ad eccezione di quelli a reazione alcalina (Poltiglia Bordolese, Polisolfuri).

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' fungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA': e' lossico per gli inselli utili SOSPENDERE ITRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e per ricoloso. Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei irattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agii animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRA TAGLIA: 1 litro

MAN 50

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Manebpuro g 50
Bagnanti, sospensivanti, inerti q.b. ag 100
NATURA DEL RISCHIO:
-irritante per le vie respiratorie;
-puo provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
CONSIGLI DI PRUDENZA:
-conservare fuori della podata dei handii

-conservare fuori della portata dei bambini; -conservare al riparo dell'umidita';

-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande; -non mangiare, ne' bere, ne' tumare durante l'impiego; -non respirare le polveri;

-evitare il contatto con gli occhi e la pelle; -usare indumenti protettivi; -usare guanti adatti.

-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: BIMEX - ISOLA VICENTINA (VI) Registrazione del Ministero della Sanita' n. 4049 del 11.12.80

Riferimento partita:

CONTENUTO: 500 a

CLASSE III

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici.-Conservare la confezione ben chiusa. - Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.- Non disfarsi dei prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.Conservare in luogo fresco ed sciutto, iontano dall'umidita' Ona volta aperta la comezione unitezzare unto ircontendo conservare in luggo resco ad se dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). Divieto d'Impiego in serra. Divieto d'Impiego su colture diverse da quelle indicate. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione,

iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

TERAPIA: sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: MAN 50 si prepara versando la dose necessaria nel totale d'acqua ed agitando per alcuni minuti fino alla formazione di una poltiglia omogenea. VITE: Peronospora, Escoriosi, Antracnosi, Marciume nero 300-350 g per 100 litri d'acqua. POMACEE: Ticchiolatura, Septoria, Ruggine, Alternaria, Glomerella: 300-350 g per 100 litri d'acqua. POMODORO: solo fino alla prima fioritura: Peronospora, Atracnosi, Alternariosi; Septoriosi, Cladosporiosi: 300-350 g per 100 litri d'acqua. PIOPPO: Marsonina, Ticchiolatura: 400-450 g per 100 litri d'acqua. TABACCO: Peronospora tabacina: 300 g per 100 litri d'acqua. GAROFANO: Ruggine, Eterosporiosi, Alternariosi: 300-350 g per 100 litri d'acqua. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA: MAN 50 e' compatibile con i comuni antiparassitari ad esclusione di quelli a reazione acida o alcalina (Polisolfuri, Poltiglia Bordolese)

FITOTOSSICITA: Puo' produrre fenomeni di fitotossicita' su germinelli di tabacco e su alcune varieta' di Pero sensibili al Maneb (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce, Morettini, Conference, Conscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna).

Zecchermanna).
RISCHI DI NOCIVITA': e' tossico per i pesci.
SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SFUSO.
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRE TAGLIE: 1 - 5 - 10 - 25 kg

ALTRA OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

MANCOVAL 6

MANIPOLARE CON PRUDENZA

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:
Mancozeb puro g 60
Coformulanti q.b. a g 100
NATURA DEL RISCHIO:
-irritante per le vie respiratorie;
-puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle;

CONSIGLI DI PRUDENZA:

-conservare fuori della portata dei bambini:

conservare al riparo dell'umidita';

-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande; -non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;

-non respirare le polveri;

-evitare il contatto con gli occhi e la pelle; -usare indumenti protettivi adatti;

in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile

mostrargli l'etichetta).

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: BIMEX - ISOLA VICENTINA (VI)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5842 del 27.03.84

Riferimento partita:

CONTENUTO: 100 g

IRRITANTE

FUNGICIDA IN POLVERE SECCA

NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.- Conservare la confezione ben chiusa.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.-Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.- Non disfarsi dei prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dall'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). Divieto d'impiego in serra. Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. TERAPIA: sintomaticae; effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: MANCOVAL 60 e' un fungicida a base di Mancozeb per la concia a secco dei semi di Grano, Mais, Riso, Barbabietole da zucchero e colture orticole.

Grano, Mais, Riso, Barbabietole da zucchero e colture orticole.

MANCOVAL 60 non altera il potere germinativo del seme anche in presenza di lesioni o dopo una permanenza prolungata in magazzino del seme trattato. Possiede un ampio spettro di azione per cui e' molto efficace contro la maggior parte dei funghi parassiti dei semi. MANCOVAL 60 si impiega alle seguenti dosi: GRANO: Contro Carie (Tilletia tritici); Fusariosi (Fusarium nival) e Carboni esterni: 200 g per q.le di seme. MAIS: Contro Carbone (Ustilago maydis), Elmintosporiosi (Helmintosporium maydis) e le contaminazioni esterne di Fusarium moniliformi e da Gibberella zeae: 300 g per q.le di seme. RISO: Contro Brusone (Piricularia oryzae), Elmintosporiosi (Helmintosporium aryzae) e le contaminazioni esterne di Fusarium sp: 350-400 g per q.le di seme. COLTURE ORTICOLE: Contro le contaminazioni esterne da Fusarium sp., Rhizoctomia solani, Pythium sp.: 300-800 g per q.le di seme in funzione del tipo di seme. Per assicurare una buona azione fungicida la concia deve essere eseguita in modo da miscelare intimamente ed uniformemente MANCOVAL 60 con i semi da trattare.

Per conciare piccole quantita' di seme spargere la quantita' di prodotto necessaria sul mucchio di semi posti su un telo o un pavimento liscio, rimescolando la massa con una pala fino a miscelazione uniforme. Altro sistema comodo e quello di riempire un sacco per tre quarti della sua capacità di semi e MANCOVAL 60, capovolgendo ripetutamente fino a miscelazione uniforme. Per la concia di elevate quantità di seme e' necessario servirsi di attrezzature specifiche (per es. un cilindro rotante). SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

COMPATIBILITA': MANCOVAL 60 e' compatibile con gli insetticidi impiegati per la concia

del seme o per la disinfestazione del terreno.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRA OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

MICORAN

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono: Folpet puro g 18.5 Rame metallo puro (da ossicloruro tetraramico) g 25

INERTI E DILUENTI q.b. a NATURA DEL RISCHIO:

-irritante per gli occhi;
-puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare funtano da alimenti o mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi e la pelle;
-in caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 0539 del 29.02.72

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

contenuto: 1 Kg

CLASSE II

FUNGICIDA CUPROORGANICO POLVERE BAGNABILE

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici.Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non
operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.- Dopo la manipolazione o in
caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.- Non disfarsi dei prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Folpet 18.6%, Rame 25%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Per II FOLPET:

irritante per la cute e le mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza alla terapia; irritazioni gastrointestinali (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilita o depressione; possibile anemia e nefropatia (ematuria, proteinouria, urobilinogeno nelle urine). **TERAPIA:** sintomatica.

Per II RAME: sintomatica.

Per II RAME: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi, vomito con emissione di materiale di color verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso, febbre da inalazione del metallo, irritante cutaneo ed oculare.

TERAPIA: gastrolisi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillammina se la via orale e' agibile oppure Ca EDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terania sintomatica.

peniciliammina se la via orale e agiolie oppure Ca EDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto lerapia sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI
MODALITA' D'IMPIEGO: Viticoltura: contro Peronospora e Botrite.
Dosi d'impiego: 300 g per hi di acqua.
DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI
AVVERTENZA: sospendere i trattamenti su uve da vino almeno due settimane prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': sconsigliamo l'impiego del prodotto nei trattamenti a cavallo della fioritura.

NOCIVITA: Il prodotto e' tossico per insetti utile e pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle pieste alle persone ed acti agrimati.

alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRE TAGLIE: 100 g, 5 kg

SEPRAVAX M

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

g 15 g 50 ssicarbossina pura Mancozeb puro

Marcozeo puro g 50
Bagnanti e disperdenti q.b. ag 100
NATURA DEL RISCHIO:
-irritante delle vie respiratorie;
-puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

conservare fuori della portata dei bambini;
 conservare al riparo dall'umidita';

-conservare al riparo dall'umiotia;
-conservare lontano da alimenti, mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-evitare il contatto con gli occhi e la pelle;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: BIMEX - ISOLA VICENTINA Registrazione del Ministero della Sanita' n. 4842 del 21.06.82

Riferimento partita:

CONTENUTO: 1 Kg

MANIPOLARE

CON PRUDENZA

FUNGICIDA IN MICROGRANULI BAGNABILI PER ROSA E GAROFANO IN PIENO CAMPO

NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici.-Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavársi accuratamente con acqua e sapone PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

Divieto di uso in serra. Divieto di uso su colture diverse da quelle indicate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattagi di especiazione delle perupati postenza attivo:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
Ossicarbossina 15%; Mancozeb 50% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:
Per la Ossicarbossina: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure.

Per Il Mancozeb: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione.SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. TERAPIA: sintomatica

CARATTERISTICHE: SEPRAVAX Me' un fungicida ottenuto dalla combinazione della ossicarbossina ad azione sistematica CARATTERISTICHE: SEPRAVAX M e' un fungicida ottenuto dalla combinazione della ossicarbossina ad azione sistematica con il mancozeb ad azione preventiva di copertura. Il prodotto si impiega prevalentemente sul garofano in trattamenti fogiiari per il controllo della Ruggine, Alternaria, carbone (Heterosporium echinulatum), Botrite, Septoria, Fusarium roseum. DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: SEPRAVAX M si impiega alla dose di 200 g in 100 litri di acqua con applicazioni ripetute alla distanza di 7-8 giorni e bagnando bene le piante fino allo sgocciolamento. In trattamenti curativi, soprattutto in presenza di attacchi di ruggine, il prodotto si applica alla dose di 250-300 g in 100 litri di acqua. Si effettuano 3-4 trattamenti alla distanza di 3-4 giorni, dopo di che la ruggine sara' bloccata, per continuare poi alla cadenza settimanale. Durante il periodo estivo si raccomanda di eseguire il trattamento verso sera per favorire l'assorbimento dell'ossicarbossina durante la notte. ROSA Contro la ruggine e le altre malattie della Rosa, SEPRAVAX M si applica alla dose di 200-250 g in 100 litri di acqua alla comparsa delle prime pustole. I trattamenti vengono ripetuti ad intervalli di 10-12 giorni per 3-4 volte fino alla scomparsa della malattia.

Preparazione della miscela: sospendere la dose del prodotto in poca acqua e mescolare fino ad ottenere un fluido omogeneo; versare gradualmente questa politiglia nel quantitativo totale di acqua richiesto ed agitare ripetutamente.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': SEPRAVAX M e' compatibile con i piu' comuni insetticidi, acaricidi e fungicidi.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni

alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

ALTRA TAGLIA: 200 g

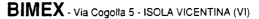
TALPICIDA R1

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Tallio solfato puro g 1 Coformulanti q.b. a g 100 NATURA DEL RISCHIO:

NATURA DEL RISCHIO:
-nocivo per inalazione e ingestione
-pericolo di effetti cumulativi.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
-conservare fuori della portata dei bambini
-conservare fuori della portata dei bambini
-conservare intano da alimenti, mangimi, e bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-evitare il contatto con la pelle;
-in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente con acqua e sapone;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).



OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5071 del 29.11.82

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: 200 g

CLASSE II

ESCA TALPICIDA

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, In luogo Inacessibile ai bambini ed agli animali domestici.Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Evitare
di respirare i vapori. - Non operare contro vento.- Evitare il contattro con la pelle e gli occhi.- Durante la preparazione
e l'Implego usare tute, guanti, maschere e occhiali protettivi.- Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non
con le dovute precauzioni.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO: dose tossica per l'uomo 6-15 mg/Kg, un grammo puo' essere mortale.
SINTOMI: assorbimento rapidissimo per qualunque via d'introduzione con distribuzione altrettanto rapida in tutti i tessuti,
localizzandosi in sede intracellulare. Dopo poche ore nausea, vomito, stibsi. Dopo 8-12 ore nevralgie molto dolorose
agli arti inferiori, alla linguea, con iperrellessia, dolore retrosternale ed accominale (retrazione dell'addome). Dalla 2^-3^
settimana: sindrome neurotossica centrale e feriferica generalizzata fino a paralisi, iper-iporeflessia. Pigmentazione scura
della radice dei capelli; infine alopecia. Striscie bianche trasversali delle unghie.

TERAPIA: gastrolusi ripetute nelle prime ore con carbone attivo, blu di Prussia 250 mg/Kg/die in 200 ml al 15% di
mannitolo/die per sondino naso-gastrico per superare lo spasmo pilorico, nei primi 2-3 giorni, quindi per os e continuare
fino a scomparsa del tallio in urine e feci.

CONTROLLARE: K.emia. Ospedalizzare.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CARATTERISTICHE: attivo contro le talpe che infestano le colture floriccie intensive in pieno campo e/o in serra.

ISTRUZIONI PER L'USO E DOSI DI IMPIEGO: mettere 10/20 granuli nell'interno di cgni galleria introducendoli per circa
20/30 centimetri.

ISTRUZIONI PER L'USO E DOSI DI IMPIEGO: mettere 10/20 granuli neil'interno di cgni galleria introducendoli per circa 20/30 centimetri.

AVVERTENZA: Usare guanti di gomma o P.V.C. Non toccare assolutamente con le mani.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITAT: e' miscibile con i piu' comuni talpicidi.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulali deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHIO DI NOCIVITA': Il prodotto e'tossico per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina ed i pesci. E' necessario pertanto far trascorrere 20 giorni dal trattamento prima di far pascolare il bestiame sulle zone trattate ed alimentarlo con vegetali che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni aitro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRA TAGLIA: 1 kg

[ETROSS

CLASSE II

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono
Rame metallo puro (da rame ossicioruro) g 50
Diluenti, bagnanti, disperdenti q.b. a g 100
NATURA DEL RISCHIO:
-nocivo per ingestione;
-irritante per gli occhi;
-puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:
-conservare loritano da alimenti o mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare il medico;
-usare indumenti protettivi e quanti adetti.
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO (BG) Registrazione del Ministero della Sanita' n. 2896 del 23.12.78

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE BILITILIZZATO

Riferimento partita.

CONTENUTO: 5 Kg

NOCIVO

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli enimali domestici.- Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.- Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale del SNC, emollsi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, litero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed ocuiare.

CONVISIONI, CONSSOL PEODE CA INITIAZIONE DEI METALIO. IMPANE GO COLARE.

TERAPIA: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agibile oppure CAEDTA endovena e BAL intramuscolo: per il resto terapia sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CARATTERISTICHE: TETROSIL e' una formulazione cuprica. Il prodotto risulta idoneo per il controllo della peronospora della vite, ticchiolatura delle pomacee, bolla e corineo delle drupacee (solo in trattamenti invernali), cercospora della bietola, occhio di pavone dell'olivo, antracnosi alternariosi e septonosi delle colture orticole (patata, pomodoro, sedano, pisello, cardo, melone) ed ornamentali

technolatura delle pomacee, bolla e conneo delle drupacee (solo in trattamenti invernali), cercospora della bietola, oachio di pavone dell'olivo, antracnosi alternariosi e septonosi delle drupacee (solo in trattamenti invernali), cercospora della bietola, oachio di pavone dell'olivo, antracnosi alternariosi e septonosi delle drupacee (solo in trattamenti propora propora della dose di 250-500 g/hi; BIETOLA: contro la cercospera 250-500 g/hi (patate, pomodoro, psello, cardo, melone); contro le malattie fungine dose 250-500 g/hi; PERO: contro la technolatura alia dose di 700-900 g/hi nei trattamenti propora della dose va ridotta a 100-200 g/hi nei trattamenti post-fiorali; CILVO contro l'occhio del pavone alla dose di 300-400 g/hi nei trattamenti post-fiorali; CILVO contro l'occhio del pavone alla dose di 300-400 g/hi; ALBICOCCO; contro con

ALTRE TAGLIE: 1

kg

ZIMANEB 60

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

g 55 g 5

Zineb puro g 5

Bagnanti, sospensivanti, inerti q.b. a g 100

NATURA DEL RISCHIO:
-Irritante per le vie respiratorie;
-può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI II PRODERZA:
-conservare al riparo dell'umidita';
-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;

-conservate infitatio da aimenti de directi e de la pelle;
-non mangiare, ne' fumare durante l'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi e la pelle;
-usare indumenti protettivi e quanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VIC.(VI)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 4186 del 17.02.81

Riferimento partita:

CONTENUTO: 200 g

CLASSE III

MANIPOLARE CON PRUDENZA

IRRITANTE

ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

NOMME PRIECAZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici.- Conservare il recipiente ben chiuso - Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

PRESCRIZIONI PARTICOLARII:
Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dal calore. Durante
il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).
Divieto di uso in serra. Divieto di Implego su colture diverse da quelle indicate.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

Maneb 55%; Zineb 5% le quali provocano entrambe i seguenti sintomi di intossicazione: Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiunitivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, poreflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione,

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensiones i aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: ZIMANEB 60 si prepara versando la dose necessaria nel totale d'acqua ed agitando per alcuni minuti fino alla formazione di una poltiglia omogenea.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: ZIMANEB 60 si prepara versando la dose necessaria nel totale d'acqua ed agitando per alcuni minuti fino alla formazione di una poltiglia omogenea.

Viene Impiegato alle seguenti dosi: VITE: Contro Peronospora, Escoriosi, Antracnosi, Marciume nero: 250/350 g per ettolitro. POMACEE: Contro Ticchiolatura, Septoria, Ruggine, Alternaria, Glomerella: 200-250 g per ettolitro. POMODORO: solo fino alla prima fioritura: contro Peronospora, Antracnosi, Alternariosi, Septoriosi, Cladosporiosi: 200-250 g per ettolitro. POMPO: Contro Marsonina, Ticchiolatura: 400 g per ettolitro. TABACCO: Contro Peronospora, Tabacina: 200 g per ettolitro. GAROFANO: In pieno campo: contro Ruggine, Alternariosi: 200-250 g per ettolitro. CEREALI IN CAMPO: Contro Elminthosporium sp., Rhynchosporium secalis, Alternaria sp., Dilosphora alopecuri, Fusarium sp., Cladosporium ap., Ustilago sp., Tilletia sp., Ophiobolus sp., Cercosporiela sp., Prechsiera sp., Cochiobolus savitus, Pithium sp., Aspergillus Flavus: 2-2,5 kg per ettaro su 10 h ld acqua. CONCIA DI SEMI GRANO: Contro carie (Tilletia tricidi), Fusariosi (Fusarium nivale): 200 g per Q.le di seme. BRABBIETOLA: Contro Mal del Piede (Phoma batae), Fusariosi (Fusarium sp.), Mal vinato (Rhizoctonia solani), Cerconospora beticola): 800 g per Q.le di seme. BARBBIETOLA: Contro Fusanum sp., Rhizoctonia solani, Phitium sp.,: 300/800 g per Q.le di seme a seconda del tipo di seme.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA': ZIMANEB e' comp

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
COMPATIBILITA': ZIMANEB e' compatibile con i piu' comuni antiparassitari ad esclusione di quelli a reazione acida o alcalina.
AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.
FITOTOSSICITA': Il prodotto puo' produrre fenomeni di fitotossicita' su alcune varieta' di Pero sensibili allo Zineb (Abate fetel, Armella, Butirra precoce, Morettini, Conference, Conscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.
Puo' provace fitotossicita' sui germinelli di Tabacco.
RISCHI DI NOCIVITA': il prodotto e' tossico per i pesci.
SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.
ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.
IL CONTENTORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

ALTRA TAGLIA: 1 kg

ALTRA OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM spa- ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

ZIMASOL

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Maneb puro Zineb puro

g 24 g 2,5

Zineb puro

g 2,5
Zolfo puro (esente da selenio) g 20
Bagnanti, sospensivanti, inerti q.b. ag 100
NATURA DEL RISCHIO:
-irritante per le vie respiratorie;
-puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare al riparo dell'umidita';
-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' tumare durant el'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi e la pelle;
-usare indumenti prolettivi e guanti adatti.
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: BIMEX - ISOLA VICENTINA Registrazione del Ministeto della Sanita' n. 3839 del 19.06.80

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita

CONTENUTO: 500 a

ATTENZIONE:

NORME PRECAUZIONALI: CRITTOGAMICO IN POLVERE BAGNABILE

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici.Conservare il recipiente ben chiuso. Non contaminare altre colture, alimenti o bevande o corsi d'acqua.- Non
operare contro vento.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e

sapone.
PRESCRIZIONI PARTICOLARI:- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). Divieto d'uso in seπa. Divieto d'uso su colture diverse da quelle indicate.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

Maneb 24%; Zineb 2,5%; Zoito 20%

le quali, solo per il Maneb e lo Zineb, provocano i seguenti sintomi di intossicazione;

Cute: eritema, dermatti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, proncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, cofalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione oriostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. TERAPIA: sintomatica

TERAPIA: s.ntomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: ZIMASOL si prepara versando la dose necessaria nel totale d'acqua ed agitando
per alcuni minuti fino alia formazione di una politiglia omogenea. VITE: Peronospora, Oidio 600-700 g per 100 litri d'acqua.

POMACEE: Ticchioiatura, Mai Bianco, Septoriosi 600-700 g per 100 litri d'acqua. POMODORO: fino alla prima fioritura:
Peronospora. Alternaziosi, Septoriosi 600-700 g per 100 litri d'acqua. GAROFANO: Ruggine, Alternaziosi 600-700 g per

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': ZIMASOL non e' compatibile con gli antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.) con
olii minerali, con Captano, con DDVP e con Diclofluanide. Deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego
degli olii minerali e del Captano.

degli oli minerali e del Captano.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione,

essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: Puo' arrecare danno alle seguenti varieta' di PERE sensibili allo Zineb: Abate fetel, Armella, Butirra precoce, Morettini, Conference, Conscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna. Per la presenza dello Zolfo, inoltre, puo' arrecare danno alle seguenti cultuvar di: MELE (Black Ben Davis, Black Stayman, Cavilla bianca, Commercio, Golden delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winesap); PERE (Buona Luisa Davranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Oliver de Serres, William, Decana del Comizio); VITE (Sangiovese).

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegaze esclusivamente in agricoltura nella desi e per cili usi consentiti; coni altro uso e' pericoloso.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle

persone ed agli animali. Da non vendersi sfuso. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

ALTRE TAGLIE: 1 - 5 - 10 kg



BIP P

Composizione: 100 grammi di prodotto contengono:

Clarienvintas puro

- Coadiuvanti ed inerti . . . q.b.a g. 100

NATURA DEL RISCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori della portata del bambini. Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego. Non respirare le poiveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta).







BIOCHEM and 34170 GORIZIA - Via E. Fermi, 33

Officina di produzione CHEMIA SpA - 44040 S. Agostino (FE) Registrazione del Ministero della Sanità nº 5048 del 27 / 11 / 1982

IL CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO Riferimento partita

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acque. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non distarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

SINTONII : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolan.

Sintomi muscarinici (di prima compersa): nausea, vomito, crampi addomirali, diarrea - Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema poimonare - Visione offuscata, miosi -Sintemi muscarinici (di primi comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea - Broncospasmo, ipersecrezione bronchale, edema po Salivazione esudorazione - Bradicardia (incostante).

Sintemi nicotinici (di seconda comparsa): asteria eparalisi muscolari - Tachicardia, ipertensione artenosa, fibriliazione.

Sintemi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di mortie: generalmente insufficienza respirationia.

Adistarza di 7 - 15 giorni dall'episodio acuto si più avere un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità).

TERAPIA: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione - Somministrare subito la pralidossima.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MODALITÀ D'IMPIEGO:

MODALITA D'IMPIEGO:

IBIP P é indicato contro gli insetti del terreno - Il prodotto va impiegato prima della semina e del trapianto distribuendolo con gli opporturi mazzi meccanici ed interrandolo mediante lavorazioni di erpicatura fresatura zappatura - Si impiega sulle seguenti colture:

-Patata: contro la tarve nottuidi e contro la donifora in presermina o prima della rincalzatura;

- Mais: contro la piralide e le larve ed inottuidi in genere;

-Sedano, Carota, Carota, Carota: contro la mosca, i colerotteri e i lepidotteri nottuidi.

DOSI D'IMPIEGO: colture trapiantate: Kg. 20 - 25 per Ha - Immediatamente prima o subito dopo il trapianto trattando sulle file della coltura per una larghezza di circa 15 cm. Sulle colture seminate: Kg. 20 - 25 per Ha. distribuito su tutta la superficie prima della semina ed in terrato con una leggera lavorazione.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: il prodotto è compatibile con la maggior parte dei fitolarmaci eccezion fatta per quelli a reazione alcalina.
Avvertenza: In caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza giù lungo. Devono essere inoltre osservate le Norme Precauzionali prescritte per i prodotti
più tossici, qualora si verificassero casi di intossicizzione, informare in medico della miscelazione compiuta.
NOCIVITÀ: è tossico per i pesci, gli insetti utili, animali dorrestici e bestiame.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso é pericoloso. Chi impiega il prodotto é responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

CONTENUTO: 1 - 5 - 10 - 20 Kg.

DA NON VENDERSI SFUSO IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.







DISCERBANTE SELETTIVO LIQUIDO EMILISIONABRE

CARBAL

Composizione: 100 grammi di prodotto contengono:
Fermediaripuro
Emulsionanta sciventi
Contene Xilene 3 8 8 V 7 3

> polazione o in caso di contaminazione lavarai accuratamente con acqua e sapone. Non disfarsi dei prodotto e dei recipiente se non

Non operare contro vento. Non contaminare aitre colture o corsi d'acqua. Dopo la mani-

NORME PRECAUZIONALI:

Natura del rischio:
INFIAMMABILE. Nocivo per inalazione e
contatto con la pelle. Irritante per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
Conservare fuori della portata dei bambini.
Conservare iontano da alimenti o mangimi e
da bevende. Non mangiare, ne fumare
durante l'implego. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
Usare guanti adatti. In caso di incidente o di
malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostragii l'etichetta). u

In caso di malessere consultare il medico per i normali

interventi di pronto soccorso

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

con le dovute precauzioni

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELEM



34170 GORIZIA - Via E. Fermi, 33 BIOCHEM

B.C.

Officina di produzione CHEMIA SpA - 44040 S. Agostino (FE) Registrazione del Ministero della Sanità nº 6599 del 25 / 01 / 1986

II, CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO Riferimento partita

diserbo delle barbebietole da zucchero, da foraggio e bietole rosse - Si implega alla effettuato quando hanno emesso due foglie vere - Stemperare il prodotto in poca MODALITÀ D'IMPIEGO E DOSI: Diserbante selettivo di post-emergenza per i dose di litri è - 8 per estaro dilulto in 400 - 600 litri di acqua - 11 trattamento dovrà ess

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

acqua e diluire poi nel totale quantitativo di acque

COMPATIBILITÀ∷ il prodotto é compatibile con la maggior parte del fitofarmac eccezion fatta per quelli a reazione alcalina AVVERTENZA: In caso of micsela con altri formulati dave essere rispertato il periodo di carenza più lungo - Devono inoltre essere osservate le norme precauzional prescritte per I prodotti più toesici. Quelora si verificassero casi di intossicazione nformare il medico della miscelazione compiuta FITOTOSSICITÀ: il prodotto é fitotossico per le culture non indicate inetichetta - Non contaminare pertanto tali culture - Gli utensili e le pompe usate per li diserbo non Jevono essere impiegati per altri trattamenti antiparassitari se non eleno stati prima ipetutamente lavati con acqua e soda.

>

ATTENZIONE: da impiegare escusivamente in agricoltura nelle dost e per git usi consentiti: ogni altro uso é pericoloso - Chi implega il prodotto é responsabile degli aventuali danni derivanti dali'uso improprio dei preparato - Il rispetto delle predette istruzioni é condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattement e per evitare danni alte piente, alle persone ed egli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO

NSETTICIDA ANTICRITTOGAMICO LIQUIDO ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corel d'acque. Dopo la manipolazione o

HORME PRECAUZIONALL:

con acqua e sapone. Non disfaral del prodotto e in caso di contaminazione lavaral accuratamente

del recipiente se non con le dovute precauzioni.

COCCIN 8

Compositions: 100 grammi di prodotto contangono:
- Poisoniuro di Bario puro (Zolo attivo g. 13). gr. 25 (300 g/l)
- Colomulanti. qr. 100

CLASSE III

A contatto con gil acidi il-bera gas tossici. Irritante per gil occhi, le vie respira-torie e la pelle.

CONSIGL DI PRUDENZA:
Conservare fuori della porteta del bambini. Conservare iontano de alimenti o mangimi e da bevande.
Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'implego. Evitare il contatto con gli occhi lavare immediatemente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di contatto con la pelle lavare immediatemente ed abbondantemente con acque e consultare il medico. In caso di contatto con la pelle lavare ilmmediatemente e abbondantemente con acque e consultare e aspone. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare inmediatemente ilmedico (se possibile, mostragli i etichetta).



BIOCHEM

Ŗ

24170 GORIZIA - VIa E. Fermi, 33 Officina di produzione CHEMIA SpA - 44040 S. Agostino (FE) Registrazione dei Minsiero della Sanità n° 6514 del 371071965

Contenuto:

Riferimento partita

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO: il COCCIN S é un polisolturo di baria liquido che contiene una buona percentuale di zolfo attivo che gli consente una prolungata Trattamenti invernali effettuati prime della schiusura delle gemme; alla dose di ft. 5 Ticchiolatura e Bolla; alla dose di ft. 7 - 8,5/hi di acqua sulle pomacee (mato, pero) - 7.hl di acqua sulle drupacee (pesco, susino, albicocco, clilegio) contro Cocciniglia azione insetticida e anticrittogamica. Il COCCIN 9 viene impiegato come segue contro cocciniglie, ticchiolatura e mal bianco.

e del pero. Si impiega alla dose di II. S/hi di acqua in primavera e a fine state contro Trattamenti primaverili-estivi nel periodo da Aprlle a Luglio alla dose di 1t. 0,5 - 0,7/ hi di acqua contro ticchiolatura e mal bianco delle drupacee (pesco, susino, fumagini e cocciniglie dell'ulivo. Esplica anche una certa azione contro l'occhio del albicocca, ciliegio) e lt. 0,7 - 0,8 /hl di acqua contro ticchiolatura e mai bianco del melo pavone.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

AVVERTENZA: In caso di micsela con altri formulati deve essere rispettato il periodo COMPATIBILITÀ: il prodotto non deve essere mascolato con gli cii e gli eve trattamenti con olio minerale devono essere distanziati di almeno 15 gg.

di carenza più lungo - Devon inoltre essere osservate le norme precauzionali

prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione

informare il medico della miscelazione compiuta.

stichetta. Il prodotto é nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestlame FITOTOSSICITA': il prodotto può essere fitotoesico per le colture

Sospendere i trettamenti 30 glorni prima del reccolto.

istruzioni é condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per ATTENZIONE: da impiegare escusivamente in agricoltura nelle dost e per git usi eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato - Il rispetto delle predette consentiti: ogni altro uso é pericoloso - Chi impiega il prodotto é responsabile degi evitare danni alle piante, alle persone ed agii animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

SINTOMI: nausea, vomito, coliche addominali, diamea, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea. Exitus per paralisi TERAPIA: gastrolusi con solfato di sodio o magnesio, K.flebo,

sintomatici. Ospedalizzare

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELEN

Contenuto: 5 - 25 - 100 - 200 lttr







dell'apertura della gemme, sulle pomacee (malo, pero) alle dosi di litri 12 - 15,3 A.I. DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO: il POLICALCIO 30 6 un polisolfuro di calclo liquido che contiene uno zollo salamente attivo che é particolarmente indicato per la lotta critogamiche come ticchiolatura e mal bianco. Il POLICALCIO 30 si Implega, prima contro le cocciniglie (espidiotus, diesple, Cocciniglie di S. José), e contromalante BIOCHEM ...

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

=

CLASSE

susino, albicocco, ciliegio, ulivo: si impiega alta dose di litri 4,7 / hl. di acque in

primavera e a fine estate contro fumagine, occhio del pavone e cocciniglie

di acqua e alle dosi di litri 9 - 12 / hi. di acqua per i trattamenti sulle drupacce (pesco,

prescritte per i prodotti più lasska. Qualora si verificassero casi di intossicazione, di carenza più lungo - Devono inoltre essere osservate le norme preceuzionali COMPATIBILITÀ: il prodotto non deve essere mescolato con gli cil e gli eventual AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo trattamenti con olio minerale devono essere distanziati di almeno 15 gg.

FITOTOSSICITA": Il prodotto può essere fitotossico per le colture indicate in etichetta. Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestlame

informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere I trattamenti 30 giorni prima del raccolto

istruzioni é condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per ATTENZIONE: da impiegare escusivamente in agricoltura nelle dost e per gii usi eventuali danni derivanti dali'uso improprio del preparato - Il rispetto delle predette consentiti: ogni altro uso é pericoloso - Chi impiega il prodotto é responsabile degli evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

ATTINZIONE: MANIPOLARI CON PRUDENZA

NSETTICEDA ANTICRITTOGAMICO LIQUEDO

Non operare contro vento. Non contaminare attre colture o

NORME PRECAUZIONALI:

nazione lavarel accuratamente con acqua e sapone. Non distarsi dei prodotto e dei recipiente se non con le dovute

coral d'acqua. Dopo la manipolazione o in caso di contami-



Natura del rischio:
A contatto con gli acidi ilbera gast tossici. Irritante
per gli occhi, ile vie respiratorie e la pelie.

SINTOMI: nauses, vomito, coliche addominali, diames, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea. Exitus per parafiai

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

precauzioni.

TERAPIA: gastrolusi con solfato di sodio o magnesio, Kilebo,

BSpiratoria

intomatici. Ospedalizzare.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELEN

CONTENUTO: 5 - 25 - 100 - 200 ltrd



POLICALCIO 30

Compositatione: 100 grammi di prodotto contengono:
- Policolturo di Calcio puro (2dto anivo g 23) .g. 42 (533 g/l)
- Coformulanti:
- Que gg. 100

CONSIGLI DI PRUDENZA:
Conservare fuori della portata del bambini. Conservare fuori della portata del bambini. Conservare intrano da silmani i omagimi e da bavanda.
Non mangiare, ne bare, ne fumare durante l'implego. Evitare il contatto con gli occhi lavare imme pelle, in caso di contatto con gli occhi lavare imme platamente e abbondantemente con suttare il medico. In caso di contatto con la pelle lavarati immediatemente ed abbondantemente con acque e aespone. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessare consuttare immediatemente mente il medico (se possibile, mostragli l'etichetta).



Officina di produzione CHEMIA SpA - 44040 S. Apositino (FE) Registrazione del Ministero della Sanita nº 6513 del 3 / 10 / 1965 BIOCHEN

S

Contenuto:

WORME PRECAUZIONALI:

colture o corel d'acqua. Dopo la manipolazione o In caso di contaminazione lavaral accuratamente con acqua e sapone. Non disfaral del prodotto e Non operare contro vento, Non cor teminare altre del recipiente se non con le dovute preceuzioni.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

SINTOMI: nauses, vomito, coliche addominali, diarres, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea. Exitus per paralisi respiratoria. TERAPIA: gastrolusi con solfato di sodio o magnesio, K.flebo,

intomatici. Ospedalizzare

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELEM

CONTENUTO: 1 - 5 - 25 - 100 - 200 Itel

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NSETTICIDA ANTICRITTOGAMICO LIQUIDO

Composizione: 100 grammi di prodotto contengono: Polisolturo di Bario puro (20to ativo g15). gr. 29 (354 g/tiro) Cotormulanti CLASSE ZOLFOSOL 18



Natura del rischio:
A contatto con gil acidi ilbera gas tossici. Irritanta
per gil occhi, ile vie respiratorie e la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare indra de alimenti o mangini e da bevanda.
Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'implego. Evitare il contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di contatto con il pelle lavare immediatamente de abbondantemente con sequa e septone. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessare consultare immediatamente con en incidente o di malessare consultare immediatamente in medico (se possibile, mostragili etichetta).



BIOCHEM

S

Officina di produzione CHEMIA SpA - 44040 S. Agostino (FE) Registrazione del Ministero della Senità nº 6511 del 3 / 10 / 1945 34170 GORIZIA - VIa E. Fermi, 33

Contenuto:

Riferimento partita

che contiene uno zollo altamente attivo che é particolarmente indicato per la lotta DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO: Il ZOLFOSOL 15 é un polisofturo di berte liquido contro le cocciniglie (aspidiotus, daspis, cocciniglie di S. José), contro le uove invernali di insetti e contro afidi, paille, e contro malattle crittogamiche come ilochiolatura e mai bianco. Lo 20LFOSOL 15 ei impiaga, prima dell'apenura della gemme, sulle pomacee (melo, pero) alle dosi di litri 12,3 - 16,4 /hl. di acqua e alle dosi di litri 8,2 - 12,3 / Ni. di acqua per i trattamenti sulle drupacee (pesco, susino albicocco, ciliegio). Su olivo si impiega alla dose di litri 5 / N. di acqua in primarvera e a fine estate contro furnagini, occhio del pavone e cocciniglie.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ∷ il prodotto non deve essere mescolato con git cit e git eventuel trattamenti con olio minerale devono essere distanziati di almano 15gg.

AVVERTENZA; in caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo - Devono inoltre easere osservate le norme precauzional prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

etichetta. Il prodotto é nocivo per gli insetti utili, animali domestid, pesci e bestlame FITOTOSSICITA": Il prodotto può essere fitolossico per le colture indicate

Sospendere i trattamenti 30 giorni prime dei raccolto.

eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato - il rispetto delle predette ATTENZIONE: da impiegare escusivamente in agricottura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso é pericoloso - Chi impiega II prodotto é responsabile degli istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

ATTENZIONE: MANIPOLARI CON PRUDENZA

NSETTICIDA ANTICRITTOGAMICO LIQUIDO

ZOLFOSOL 25

Composizione: 100 grammi di prodotto contengono: Policolturo di Bario puro (Zole ativo 225). gr. 48 (E24 giltro) Coformulanti q.b.a.gr. 100 CLASSE II



A contatto con gil acidi il-bere gas tossici. Irritante per gil occhi, levie respira-torie e le pelle.

TRALIANT

CONSIGLI DI PRUDENZA:
Conservare fuori della portata del bambini. Conservare fuori della portata del bambini. Conservare fuori della peritata del bambini. Conservare fuori della pella funcata di contatto con gli occhi a con la pella. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di contatto con la pella lavara i immediatamente da abbondantemente con acqua e aspone. Usere guanti adetti. In caso di incidente o di melessere consultare immediatamente mente incidente o di melessere consultare immediatamente con acqua e aspone. Usere guanti adetti. In caso di melessere consultare immediatamente in medico (se possibile, mostragili etichetta).

BIOCHEM

9

34170 GORIZIA - VIa E. Fermi, 33 Officina di produzione CHEMIA StA - 44040 S. Aposino (FE) Registrazione del Ministro della Senita nº 6512 del 3 / 10 / 1965

Contenutor

contro le cocciniglie (aspidiotra, diaspia, cocciniglie di S. José), contro le uova che contiene uno zolfo altamente attivo che é particolarmente indicato per la lotta DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO: II ZOLFOSOL, 25 é un polisolturo di berie liquido Invernali di insetti e contro afidi, palifie, e contro malattie crittogamiche come liochiolatura e mai bianco. Lo ZOLFOSOL 25 si impiega, prima dell'apertura delle gemme, sulte pomacee (meto, pero) alte dosi di Itri 11,5 · 15,4 di acqua e alte dosi di litri 7,7 - 11,5 di acqua per i trattamenti sulle drupacee (pesco, susino, albicocco

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

ciliegio). Su olivo si Impiega alfa dose di Itri 4,6 di acqua in primavera e a fine estati

contro furnagini, occhio del pavone a cocciniglia

AVVERTENZA: In case of miscels con altri formulati dave essere rispettate il peri COMPATIBILITÀ: il prodotto non deve essere mescolato con gli cil e gli ever trattamenti con ollo minerale devono essere distanziati di almeno 15 gg.

prescritte per i prodotti più toesidi. Qualora si varificassero casi di Intossicaziona di carenza più lungo · Devono inoltre essere osservate le norme precauzio informare il medico della miscelazione compiuta FITOTOSSICITA": il prodotto può essere fitotossico per le colture indicate in elichetta. Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestidi, peed e bestiame

Sospendere i trattamenti 30 glorni prime del reccolto.

ATTENZIONE; de impiegare escusivamente in agricolture nete dosi e per gil usi eventuali danni derivanti dall'uso Improprio dei praparato - Il riapetto delle predatte istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamenti e per consentiti; ogni altro uso é pericoloso - Chi Implega il prodotto é responsabile degli evitare danni alle piante, alle persone ed agil animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELEN

CONTENUTO: 5 - 25 - 100 - 200 ltd

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o

NORME PRECAUZIONALI:

minezione lavarei accuratamente con acqua e sapone. Non defarel del prodotto e del recipiente se non con le dovute

poral d'aeque. Dopo la manipolazione o in caso di conta-

SINTOMI: nauses, vomito, coliche addominali, diarres, crampi muscoleri, convulsioni, bradicardia, dispnea. Exitus per paralisi

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

preceuzioni.

TERAPIA: gastrolusi con solfato di sodio o magnesio, Kflebo,

sintomatici. Ospedalizzare

Ш 57 ACARGITE

-

acaricida per la lotta alle forme di acari resistenti sulle colture frutticole, vite ed ortaggi

Ilquido emuisionabile

ACARGITE 57 E

Composizione:
PROPARGITE puro g. 57 (= 540 g/lt)
coformulanti q.b. a 100
(contiene xilene)

FRASI DI RISCHIO Nocivo per ingestione - Irritante per gli occhi e la pelle - Infiammabile.

=

CLASSE

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare fuori della portata dei bambini - Conservare lontano da alimenti o mangini e da bevande - Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego - Usare indumenti protettivi e guanti adatti - in caso di nordente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta) - evitare il contatto con gli occhi e con la pelle - in caso di contatto con gli occhi e con la pelle - in caso di contatto con gli cochi e con la pelle - in caso di contatto con gli cochi avare immediatamente e abbordantemente con acqua e consultare il medico - Conservare il recipiente ben chiuso - Non respirare vapori.

> - O O Z

0

DOTT. ANTONIO BORACCHINI & C. S.n.C. Via Martiri di Pizzocalvo 63

S.Lazzaro di Savena (BO)

Stabilimento produttore : SCAM sri Modena SARIAF spa Faenza (RA)

Registrazione n. 5326 del 26-4-1983 del Ministero della Sanità

IL CONTENITORE NON PUÓ ESSERE RIUTILIZZATO

litri 1-5

Partita n. . .

non contaminare altre NORME PRECAUZIONALI non contaminare attraction of corsi d'acqua - non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomistriante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringae ed esofagae; irritante foculare, mibei.

Nausea, vomito, cefatea, ipertermia, sudorazione, doint addominali, diarrea. Danni al SNC; verilgini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, paresteste, paralisi, itemori, convusioni. Ipotensione paresteste, paresteste, paralisi, itemori, convusioni. Ipotensione paresteste, paralisi, itemori, convusioni diolenzia, rigidità, fascicolazione: gil aspasmi muscolari in genere precedono di poco la morità. Exitus per collasso vascolare periferico.

Terapia sintomatica: Ospedalizzare.

Controlindicazioni: non provocare il vomito.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

L'ACARGITE 57 E è un prodotto che agisce per contatto sulle Larve e sugli Adulti di Ragnetti Rossi, Ragnetto Giallo ed Eriofide. Viene impiegato alla dose di mi 80/100 per 100 litir d'acqua su VITE, PESCO, MELO, PRUGNE, MANDORLO e ALBICOCCO, MELAZANA, PEPERO-NE, SEDANO, CARCIOFO, CAROTA, AGLIO, FAGIO-LO, POMODORO, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO, MAIS, RISO, PISELLO.

La dose minore viene impiegata in caso di leggere infestazioni mentre la dose maggiore viene impiegata in caso di forti infestazioni o in presenza di Acan resistenti. si consiglia in caso di attacchi massicci di ripetere il trattamento dopo 10-15 giorni.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

AVVERTENZA: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali COMPATIBILITÀ: il L'ACARGITE 57 E è compatibile con i più comuni fitofarmaci, ad esclusione di quelli a reazione alcalini (Pottiglia bordolese, Polisoffuri e Calce). prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venticassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ L'ACARGITE 57 E è fitotossico per le seguenti cultivar: Pero, fragola e rosa. Per la vite è fitotossico solo in pre-fioritura.

RISCHI DI NOCIVITÀ

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione ad implegare esclusivamente in agricotrura nelle epoche e per gli usi consemtiti: ogni altro uso è perioolso.
Ci li implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NEL-L'AMBIENTE

OSSICLORURO AGRICOLO

ungicida ramelco

poivere bagnabile

OSSICLORURO AGRICOLO

Composizione:
RAME METALLO
g. 50
(sotto forma di ossicloruro tetraramico) q.b a 100 coformulanti

FRASI DI RISCHIO
Nocivo per ingestione - Irritante per
gli occhi - Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto
con la pelle.

CLASSE

=

CONSIGLI DI PRUDENZA
Conservare fuori della portata dei
bambini - Conservare fontano da
alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, nè bere, nè fumare
durante l'impiego - Usare indumenti
protettivi e guanti adatti - In caso di
incidente o di malessere consultare
immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta) - Non
respirare le poliveri - Non disfarsi del

prodotto e del recipiente se non con e de de devide precauzioni: evitare il contatto con gli occhi e con la pelle in contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.

NOCI VO

DOTT. ANTONIO BORACCHINI & C. S.n.C. Via Martiri di Pizzocalvo 63 S.Lazzaro di Savena (BO)

Stabilimento produttore:
SAFIIAF spa Faenza (FA)
STI--SOLFOTECNICA ITALIANA - via X Aprile, 3 - Cotignola (RA)
SCAM srl Modena

IL CONTENITORE NON PUÓ ESSERE RIUTILIZZATO

Registrazione n. 4724 del 3-3-1982 del Ministero della Sanità

(g. 1-5-10

NORME PRECAUZIONALI; non contaminare attre colture o corsi d'acqua - non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Sintorni: denaturazione delle proteine con lesioni a el livelio delle mucose, danno epatico e renale del SNC, emoils. Vornito con emissione di materiale di colore verde, bruclori gastroesofagei, diarrea ematica, colicche addominali, titero emoiltico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da Inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelarti, peniciliamina se il a via orane e agiblie oppure CaEDITA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Carrateristiche: micronizzato, dotato di adesività e resistenza al dilavamento.

Colture protette: pomacee, drupacee, agumi, olivo, barbabietola, ortive (Melanzana, patate, peperone, pomodoro. Fragola. Carota, finocchio, sedano. Fagiolo, fava, pisello, cetriolo, melone, zucca, zucchino, ocomero. Cavolo, cavolifore, ravanello. Spinacio, bietola. Carciofo, cardo, indivia, lattuga, radicchio. Asparago, aglio, cipolla) ornamentali e da fiore in pieno campo in serra, vite.

Malattie combattute: alternaria, antracnosi, bolla, cancri del rami, cercospora, corineo, mal secco, occio di pavone, peronospora, septoria, ticchiolatura, vaiolatura.

Concentrazione e dosi d'Implego: per 100 litri d'acqua: nel caso di pomacee, g. 800-1000 nei trattamenti invernali e g. 300-400 nei trattamenti pre e post-florali, nel caso di drupacee, g. 1000-1200 nei trattamenti autunno invernali e g. 250-300 nei trattamenti primaverili; nel caso di confamentali e floratti in pieno campo o in serra e vite, g. 400-500; nel caso di agrumi e olivo, g.300-400; nel caso di barbabietola, g.800-1000.

Epoche d'Implego: preventivamente o alla prima compar-sa delle malattie, ripetendo le applicazioni a seconda dell'anda-mento stagionale e delle infezioni.

Metodi d'Implego: distribuire il prodotto in modo da coprire interamente e uniformemente la vegetazione; si consiglia di aggiungere g. 100 di Bagnante a ogni 100 litri di miscela.

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: il prodotto è con i più comuni antiparas-

sitari di uso primaverile-estivo.

AVVERTENZA: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-dico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino e varietà di melo e di pero cuprosensibili; il produto puo bessere if tossisco se distribution in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa. Varietà di melo cuprosensibili: Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendurf, Stayman, Stayman Hed, Stayman Hear, Monesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana, Varietà di pero cuprosensibilie: Abate Fetel, Buona Luigia d'Avvanches, Butirra Clarigeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard.

Rischlo a seguito del trattamento: il prodotto è tossico per i pesci. SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

e pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Attenzione ad implegare esclusivamente in agricollura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni attro uso

DA NON VENDERSI SFUSO

06

delle colture da frutto, da flore e degli ortaggi fungicida in formulazione poivere bagnabile per la lotta contro le principali crittogame

ZIRAM 90 PB

Composizione: ZIRAM puro g. 90 coformulanti q.b. a 100

FRASI DI RISCHIO Nocivo per ingestione - Irritante per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservate fuori della portata dei bambini - Conservate lontano da alimenti o manginie da bevande - Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego - Usare indunenti protettivi e guanti adatti - In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta) - Non respirare le polveni - Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni - evitare il e dovute precauzioni - evitare il contratto con gli occhi e con la pelle.

= CLASSE

0 NOC-

DOTT. ANTONIO BORACCHINI & C. S.n.C. VIa Martiri di Pizzocaivo 63 S.Lazzaro di Savena (BO)

Stabilimento produttore : SCAM sri Modena SARIAF spa Faenza (RA)

Registrazione n. 4670 del 25-2-1982 del Ministero della Sanità IL CONTENITORE NON PUÓ ESSERE RIUTILIZZATO

Kg. 1-5

Partita n. :.....

: non contaminare aftre NORME PRECAUZIONALI: non contaminare attraction octivite o corsi d'acqua - non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congluntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: ala. Selasa, confusione, depressione, porefiesala. Terapia: simomatica.
Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

MODALITÀ D'IMPIEGO E DOSI

DRUPACEE: contro Bolla, Corineum, Fusicoccum, Cytospora:
- Trattamenti primaverili - Estivi: gr 100/200 per Ettolitro
- Trattamenti di fine inverno: gr. 300/400 per Ettolitro
- Trattamenti autunnali (alla caduta delle foglie):

gr. 300/400 per Ettolitro

POMACEE: contro Ticchiolatura delle pere e delle mele: gr. 200 per Ettolitro

PATATA: contro la Nebbia (Peronospora); SEDANO: contro Seccume e Nebbia; POMODORO: contro Peronospora ed Alternaria; CUCURBITACEE: contro le Ruggini: gr. 150/200 per Ettolitro

FLORICOLTURA: in pieno campo o in serra: contro Ruggine del Garofano, della Rosa e dei Crisantemi; Alter-nana de Garofano; Peronospora della Rosa: gr 200 per Ettolitro

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: il prodotto è con i più comuni antiparassitan ad eccezione di quelli a reazione alcalini (Poltiglia bordolese, Polisoltun).

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare

I medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ: Può arrecare danno alle seguenti Cultivar di Pesco: (Red-Haven, Cardinal, Dixired) e di pero: (Cannellina, Gentil Bianca, Gentilona, Spadona d'estate).

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione ad implegare esclusivamente in agricottura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e pericoloso. Chi Implega ii prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

$\mathbf{\omega}$

- FUMIGANTE IMPIEGATO COME INSETTICIDA SULLE SEGUENTI DERRATE MMAGAZZINATE: CEREALI GREZZI, LEGUMINOSE IN GRANELLA, FRUTTA SECCA E TABACCO ESSICCATO.
 - STERILIZZANTE DEL TERRENO PER IL CONTROLLO DELLE ERBE INFE-STANTI, FUNGHI, OROBANCHE, NEMATODI E INSETTI DEL TERRENO.

GAS LIQUEFATTO SOTTO PRESSIONE - GAS A PRESSIONE E TEMPERATURA AMBIENTI

BROME

COMPOSIZIONE: (in peso su 100 gr.)

- gr. 99,5 bromuro di metile puro;
- q.b. a 100 gr. di impurezze e inerti.

L'utilizzo del prodotto è riservato solo agli operatori autorizzati a norma del RD 9.1.1927 ก 147 (e successive modifiche) sull impiego dei gas tossici

CLASSE TOSSICOLOGICA 1*



INALAZIONE, INGESTIONE, E CONTATTO CON LA PEL. LE. IRRITANTE PER GLI OC. CHI, LE VIE RESPIRATORIE ALTAMENTE TOSSICO PER E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare sotto chiave e ni. Conservare lontano da tocali di abitazione. Conservare fuori dalla portata dei bambi-

MOLTO TOSSICO

piego. Tenere i recipienti ben chiusi ed in luogo ventilato. Evitare I contatto con gli occhi e con la pelle. Non respirare il gas. Usare cia. Togliersi di dosso, immediatamente, gli indumenti contaminati. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). morio lossico lontano da alimenti o mangi-mi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'imindumenti protettivi e guanti adatti. Proteggere gli occhi e la fac-

IITOLARE: S.r.I. BROMET - Via Monte d'Oro, 14 - POMEZIA (RM) OFFICINA DI PRODUZIONE: Via Monte d'Oro, 14 - POMEZIA (RM) REGISTRAZIONE DEL MINISTERO DELLA SANITÀ

N. 4398 del 25 Maggio 1981

CONFEZIONI AUTORIZZATE

Bombole di acciaio da
Bombole di acciaio da

netti

 netti.
 0,680 netti (1,5 libbre). 5 % £ **ខ្**តុខ្ទុ · Bombolette di acciaio da · Bombole di acciaio'da

NUMERO DI RIFERIMENTO DELLA PARTITA

NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare aftre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Non operare contro vento. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI

Avvelenamento grave per inalazione e per

contatto con la pelle

VELENO NEUROTROPO: Provoca lesioni encefalitiche di tipo para-2

TEMPO DI LATENZA:

Anche parecchie ore, cefalea, vertigini, sonnolenza, stato di ebrezza con disturbi della deambulazione, disturbi della paro-I disturbi neurologici sono tardivi e costi-tuiscono prognosi grave. Lesioni cutanee la, iperacussia dolorosa, amblopia

CONSIGLI TERAPEUTICI

da contatto.

Terapia sintomatica. Trattare l'acidosi metabolica, In caso di edema polimonare somministrare "diazepan". Monitoraggio emogas, anali-si, quadro eletrotitico, ECG. EEG, esame delle urine, ospedalizzazione immediata del paziente.

MODALITÀ DI IMPIEGO

A) Caratteristiche Tecniche

Cereali grezzi, leguminose in granella, frutta secca e tabacco Fumigante impiegato come: 1 — Insetticida delle seguenti derrate immagazzinate:

Sterilizzante del terreno per la lotta contro le erbe infestanti, funghi, orobanche, rematodi ed insetti terricoli. 7

B) Dosi, epoche e metodi di applicazione

Derrate immagazzinate · Massima dose gr. 30 per

Ë

pressione almosferica.

Durata del trattamento da 16 a 72 ore. É consigliabile non operare a temperature inferiori a 20° C.

Operando in autociave o celle sotto vuoto, il trattamento può durare da 1 a 3 ore. Se si disinfestano sementi bisogna accertarsi che queste siano ben secche curando, anche, di non superare man 25° C di temperatura. DOPO LA RIAPERTURA DEI LOCALI (MAGAZZINI, AUTOCLANI O CELLE) LE DERRATE VAN.

NO AERATE A FONDO PER ALMENO 24 ORE.

Sterifizzazione dei terreni agricoli

Dosi varianti da 40 a 50 gr. per mq. La durata del trattamento varia da un minimo di 2 giorni ad un massimo di 4 giorni. Da evitare applicazioni quando la temperatura può scendere al di solio di 15º C.

LINTERNALLO DA RISPETTARE, PRIMA DELLA MESSA A COLTURA (SEMINA O TRAPIANTO) VA FISSATO IN RELAZIONE ALLA NATURA DEL TERRENO E ALLE CONDIZIONI CLIMATICHE COMUNDUE L'INTERNALLO NON DEVE ESSERE INFERIOREA IO GIORNIE DOPO CONVENIENTE ARIEGGIAMENTO DEL TERRENO TRATTATO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Il prodotto non è compatibile con altri principi attivi.

FITOTOSSICITÀ

I prodotto è fortemente fitotossico e quindi deve essere usato soltanto per trattamenti prima della semina e del trapianto

RISCHI DI NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. È tossico anche per gli insetti utili quando questi vengono imprigio-nati nell'ambiente trattato.

ATTENZIONE

Impiegare soltanto in agricoltura nelle epoche e usi consentiti, ogni altro uso è PERICOLOSO. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto cacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'effiagli enimali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE, COMPLETAMENTE SVUOTATO, NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

INSETTICIDA, NEMATOCIDA, GERMICIDA FUMIGANTE GASSOSO.

CLASSE TOSSICOLOGICA I

COMPOSIZIONE 100 gr di prodotto contengeno Bromuo di metire gr 98 CAS n 74 83 9 Cloropicina gr ? CAS n 75 06 2

BROMOSIL

MOCAZONI Conservate questo prodotto in incate dones per immagazinare gas lossici il 0
SUPPLÉMENTA Il 1927 in 41 successor appointmento con performe di areatione anche a invelto
D PUCHAA.

dei volto inaccessorie partre api anmai donestici.

Di PUCHAA.

dei volto inaccessorie partre api anmai donestici.

Non operate controle varior est estress precaucion realine alla custoda prefer biori operate controle entre controle entre controle entre del costis della controle per la formation estre estressorie controle controle entre della c

INDICAZIONI PLH IL MEDICO

forein), sonimates. Pattar sentes relating e se sisteman pointent pointenares ente «considençãos se cusodos dazabam moderaçõe, emigas maios quato entiro-ntes 10,6-10, essem sere Papelastare.

And the state of the state of the state

recent or different de registre production annotation and annotation of the control of the contr

All esterno del depusali contenenti deviate trattate cot prodotto devono essere posti dei carteli con ia Octura - Vietato i ingresso alle persone estranee - pericolo di morte Da impiegare exclusivamente in agricollura e nelle derrate nelle epoche e per gli usi conseniri. Ogni afro usici e pericoloso AT 1 I NZIONE

CH IMPIGA II PRODOTO E RESPONSABIL DEGLEVENDAL DANNI DA USO IMPROPRID DEL PREPARATO
Il regetto delle securion in externia e conditione essenzia per asseturare i efficaca del tratamento e per entate danni
ATTENZIONE data la electrità periconetta del prodetta. Il seo impigeno è consumito escribitomento a i personale qualificatio minalità del autoritto di cali all'int. 23 del D.P.M. 1555/00.
Il affecta del production rentre representativame aproperation autoritata anoma del R.O. 91/1927 il 12/16 successore mosti.



IMPI(GO SU OEARATE IMMAGAZZINATE

AVVERTENZA

ignak gasala daki interperkitari amberik pisak gerentenan eta errakian errakairen. Indisuktioni erriko giri eta 15 a gasa erikulturakian gerikon eriko inensetako ilageria da 1988 sahagea, garrakia ilain eriko eta esta eta esta sarakia.

MidDA, STA

principal characters. professional and special and s A. Programa

2. The control of the

PASS NISCHE (I)

R 7627 Allament 10540 per malazione e cantalini on la pelle

R 78 Allament 10540 per ingestione

Cantal (I) PRIPERLA (II)

The chase e loon cylli genale de cantal

T + MOLTO TOSSICO

C da Sughero Torto: SP in 16 km 5
Registrazione Ministero della Sanità in: 4273 del 5 Marzo 1981

SEDE LEGALE: VIA Empedocie, 22 Int. B - RAGUSA OFFICINA DI PRODUZIONE: VITTORIA (RAGURA)

BROMOSICULA Sas

NOM APPLICARE COM MEZZI AERE! NOM E COMPATIBILE O MISSCELABILE COM ALTRI PRINCIPI ATTIVI

Kg. 80 - 1.0.- 120

BROMURO DI METILE ODORIZZATO

INSETTICIDA - NEMATOCIDA - FUNGICIDA - ERBICIDA - FUMIGANTE DEI TERRENI

COMPOSIZIONE (in peso su 100 gr.)

gr. 97,51 di bromuro di metile puro

 q.b. a 100 gr. cloroplerina
 L'utilizzo del prodotto è riservato solo agli operatori autorizzati a norma del R.D. 9-1-1927 n. 147 (e successive modifiche) sull'impiego dei gas tossici!

ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI, LE VIE RESPIRATORIE E LA PELLE.

- Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini.
- Conservare Iontano da locali di abitazione.
- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.
- Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.
- Non respirare il gas. Non mangiare, nè berè, nè fumare durante l'impiego.
- Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.
- Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi la faccia. Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati.
- In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).



MINISTERO DELLA SANITÀ ń. 6142 del 29-11-84

OFFICINA DI PRODUZIONE: FONDI (Latina) - Località Quarto lannotta DA NON VENDERSI SFUSO - BOMBOLE DI ACCIAIO DA KG. 100 NETTI DI PRODOTTO

IL CONTENITORE DEVE ESSERE RESTITUITO AL PRODUTTORE

PARTITA N

Il prodotto dovrà essere impiegato solo da personale in possesso della «patente di abilitazione all'impiego dei gas tossici», come da R.D. 9-1-1927 n. 147.

NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intossicazione mortale per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua;
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
 Dopo l'utilizzazione vuotare completamente il contenitore da eventuali rimanenze di prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: avvelenamento grave per inalazione o per contatto con la pelle.

Veleno neurotropo: provoca lesioni encefaliche di tipo paralitico.

Tempo di latenza: anche parecchie ore, cefalea, vertigini, sonnolenza, stato di ebbrezza con disturbi della deambulazione, disturbi della parola, iperacusia dolorosa, ambliopia. I disturbi neurologici sono tardivi e costituiscono prognosi grave, lesioni cutanee per contatto.

Terapla: Sintomatica. Trattare l'acidosi metabolica; in caso di edema polmonare cortisonici endovena; se convulsioni diazepam. manitoraggio emogas analisi, quadro elettrolitico, ECG, EEG, esame urine. Ospedalizzare.

Consultare un Centro Antiveleno.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Per la fumigazione e sterilizzazione dei terreni le dosi variano da 40 a 100 gr. per metro quadrato;
Tempo di attesa prima della scopertura dei terreni: minimo due giorni — Attendere almento 10 giorni prima di mettere a'
coltura il terreno e dopo conveniente arieggiamento.
Colture che si possono impiantare dopo la sterilizzazione del terreno: pomodoro, melanzana, peperone, fragola, zucchine,
melone, cocomero, cetriolo, fagiolo, sedano, finocchio, lattuga, cicoria, carota, aglio, cipolla, radicchio, cavolrapa, cavolfiore,
spinacio, ravanello, cardo, carciofo, lampone, mirtillo, barbabietola, patate, vite, pesco, albicocco, arancio, limone, ciliegio,
olive, anemone, azalea, begonia, crisantemo, crocus, ciclamino, dalla, fresia, garofano, geranio, gerbera, gladiolo, ortensia, iris,
giacinto, mughetto, narciso, petunia, robinia, rododendro, resa, tulipano. Semenzai e vivai.

Attivo contro: I nematodi, i germi dei funghi patogeni (Pythium, Rhizoctonia, Fusarium, Sclerotinia, Botrytis, Phytophtora,
Alternaria, Verticillum) gli insetti del terreno (maggiolino, grillotalpa, elateriol) e le erbe infestanti

MISCIBILITÀ — È miscibile con solventi (alcool etilico, tetracloruro di carbonio, etere etilico, solfuro di carbonio e solventi organici in genere) ma non è miscibile con altri principi attivi

AVVERTENZA — In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ — Soltanto per terreni pesanti si può avere della fitotossicità per alcune colture quali: garofani, bulbi di gtadioli e vivai di agrumi. RISCHI DI NOCIVITÀ — Il prodotto è tossico per gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

INTERVALLO DA RISPETTARE — Intervallo da rispettare prima della messa a coltura (semina o trapianto) va flesato in relazione alla natura del terreno e alle condizioni climatiche. Comunque l'intervallo, dalla scopertura e bonifica del terreno alla messa a coltura, non deve essere inferiore a 10 giorni e previo conveniente arieggiamento del terreno trattato.

ATTENZIONE — Da impiegare in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti, per la fumigazione e sterilizzazione dei terreni. OGNI ALTRO USO È PERICOLOSO.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle cose, alle persone ed agli animali.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

CLASSE 1º

T+ **MOLTO TOSSICO**

Registrazione del

ACEFAC

Insetticida - aficida in polvere solubile

COMPOSIZIONE (riferita ag 100):

* Acelate puro
* Coformisani:

Acetate puro Coformulanti

Registrazione n. 7881 del 4/10/1989 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Vie Privele Vesto I - MILANO

Officine di produzione Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA:

lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare

ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con le pelle.

In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile

PARTITA N.:

mostrargii l'etichetta).

1 Kg NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliani, le placche neuromuscolan. Sintomi muscaritatei (di prima compensa): nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi.

Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintumi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Akuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico

ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

Awertenza: Consultare un Centro Antiveleni

Il prodotto è un insetticida-aficida che agisce per contatto ed ingestione. L'azione citotropica, di cui è dotato, gli permette di raggiungere e colpire anche quegli insetti che vivono all'interno dei tessuti vegetali come minatori fogliari e le larve ricamatric MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Intervenire alla prima comparsa dei parassiti nelle seguenti colture alle dosi sotto indicate:

Contro Affdi, Tripidi g 80-120/hl Contro Carpocapsa, Ricamatrici, (Capua, Cacoccia, Pandemis),Anarsia, Minatori fogliari g 120-150/hl

Contro Afidi, Aleurodidi g 80-100/hl Contro Cocciniglie g 100-150/hl

Contro Cocciniglie g 100-150/hl Contro Mosca e Tignole g 80-120/hl

Contro Tignole, Cicaline, Nottue, Tripidi g 80-120/hl

CLASSE II

Contro Afidi g 80-120/hl Contro Tortaizidi g 120-150/hl Palata e barbabletola da zucchero

Contro Afidi, Mosca kg 0,8-1,2/ha

Contro Piralide kg 1,2-1,5/ha

Colture floreali e ornamentali (in pieno campo) Contro Minatori fogitari, Tortricidi, Bega del Garofano g 120-150/hl Contro Affdi g 80-120/hl

Preparazione alla politiglia, diivire il prodotto nel totale quantitativo di acqua rimescolando con cura. Compatibilità: Il prodotto è miscibile con la generalità degli antiparassitan, esclusi quelli a reazione alcalina come Poltigia Bordolese, Polisolfuni. Da non applicare con mezzi aerel.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il Medico della miscelazione compiuta. Fliotossicilà. Sui frutiferi evitare di effettuare trattamenti con infervallo inferiore a 15 giorni. Su pesco interrompere gli interventi nei mesi estivi ed effettuare dei saggi varietali su piccola scala nel periodo che precede l'indurimento del nocciolo, per accertare eventuali sensibilità.

Nocività: Il prodotto è tossico per gli insetti utili.

Sospendere i trattamenti, su oitvo e pomacce 30 giorni prima della raccolta, 21 giorni sulle altre colture. Altendone: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO Non riutilizzare il contenitore.

OFFICINE DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)
SIPCAM SpA - Salezano s/Lambro (MI)
Peso kg 0,1-0,2-0,5-1-5

Acaricida emulsionabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

Propargite puro Coformulanti

Registrazione n. 4910 del 27/9/1982 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINA DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO) CAFFARO S.p.A.

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi CONSIGLI DI PRUDENZA:

ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare i vapori Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare,

Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

NON RUTTLIZZARE IL CONTENTTORE

1 Litro

NORME PRECAUZIONALI:

PARTITA N.:

contaminare altre colture o corsi d'acqua Non operare contro vento. Non contar INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofafagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalca, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC:

vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, lachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG.
Muscolii dolenzia, rigidità, fasciolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per rollasso vascolare periferico. Terapia sintomatica. Ospedalizare.
Controindicazioni: non provocare il vomito se nel formulato sono presenti distillati del petrolio come solventi. Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

....g.50 (≅..505g/l)q.b.a.g 100

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un acaricida specifico che agisce per contatto sulle neanidi e sugli adulti di Tetranichidi (ragnetti prodotto è un acaricida specifico che agisce per contatto sulle neanidi. Il prodotto è dotato di elevata azione abbattente da buona persistenza d'azione.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO Il prodotto si impiega sulle seguenti colture alla dose di 90-110 mI/M: FRUTTICOLTURA

Pomacee (melo) e Drupacee

Contro ragnetti rossi (Panonychus ulmi, Tetranichus urticae) intervenire alla prima comparsa degli adulti alla dose più bassa. Intervenire alla dose più elevata in condizione di forte infestazione e di temperature elevate. VILe

Contro ragnetti rossi e ragnetti gialli intervenire solo dopo la fionitura alle dosi sopraindicate, ripetendo il trattamento in caso di necessità:

CLASSE II

Agrumicoltura (Umone)

Contro Acaro rugginoso. Ragnetti rossi ed Eriofidi intervenire alla compansa dei primi adulti alla dose più
bassa, ripetendo il trattamento in caso di necessità. In condizioni di forte infestazione ed in caso di temperature

elevate intervenire alia dose più alta.

COLTURE ONTICOLE (Zucchino, lagoul, fava) e PATATA

CONTURE ONTICOLE (Zucchino, lagoul, fava) e PATATA

CONTURE ONTICOLE (Zucchino, lagoul, fava) e PATATA

COLTURE FLOREALI ED ORNAMENTALI (in pleno campo)

COLTURE FLOREALI ED ORNAMENTALI (in pleno campo)

offorno asai infolagi (Ragneti rossi, Tarsomenedi, Eriofidi) iniziare i trattamenti all'inizio dell'infestazione, ripetendo il trattamento in caso di necessità. In caso di clevata infestazione si consiglia di ripetere il trattamento a distanza di 15 giorni.

NOCIVO

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con la generatità degli antiparassitari esclusi quelli fortemente alcalini (Poltiglia bordolese, Polisolfuri ecc) che diminuiscono l'efficacia del prodotto. Da non applicare con mezzi aerei

Avverlenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fluotossicila. Non applicare il prodotto su rosa perché fitotossico; non impiegare su vite prima della fioritura. Non trattare con temperature inferiori a 18°C. Nochrità: il prodotto è tossico per i percio per l'Oschrità: il prodotto è tossico per i percio i percio della soperatere i trattamenti 15 giorni permi. Sosperadere i trattamenti 15 giorni permi del raccolto.

pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

ll contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

CONTENUTO 0,5-1-5-10 Litra



ACROMIT F

Acaricida emulsionabile.

Į	
ì	
Į	
i	
ŀ	
į	
	ä
	ŝ
	Ξ
	2
	Ξ
	2
	2
	2
	2
	2
	2
	2
	2

COMPOSIZIONE (riferite a g 100): * Fenson puro * Progragite puro * Coformulanti	<u>.</u> : : :	: : :	: : :		
--	----------------	-------	-------	--	--

Registrazione n. 6150 del 15/1/1985 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO)

RexASI DI RISCHIO:

Rovico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi.

CONSIGELI DI PRUDENZA:

mangimi e da bevande. Non mangare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Non respirare i vapon. Evitare il contatto con gli occhi. Evitare il contatto con pel le le li neaso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondante mente con acqua e consultare il medico. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta) Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o

NOCIVO NOCIVO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

PROPARGITE le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: FENSON

Siniomi: Imitante cutaneo, sensibilizzante; vomito, diarrea, vertigini, cefalea, convulsiomi, possibili danni

epatici e tiroidei. PROPARGITE

Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, doloni addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECCi. Muscoli: dolenzia, rigidita: fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Terapla sintomatica. Ospedalizzare.

Controindicazioni: non provocare il vomito.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE

L'ACROMIT F è un acaricida specifico dotato di azione ovo-adulticida per contatto e per asfassia, a lunga persistenza, indicato per la lotta contro Acari rossi, gialli, rugginosi o bruni ed Eriofidi in fruttleoltura por la lotta contro Acari rossi, gialli, rugginosi o bruni ed Eriofidi in fruttleoltura Dossi DriMPIEGO.

.....g 20.(=.200 g/l)g.35 (=.350 g/l)q.b.ag. 100

L'ACROMIT F si impiega alla dose di 150-200 g/hl.

Dopo il trattamento con oli lasciare trascorere un mese prima di effettuare applicazioni con ACROMIT P.
An NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
COMPATIBILITA'

che diminuiscono l'efficacia del Propargite.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme prehenzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si venficassero casi di intossicazione informare il medibo della miscelazione compiuta. Il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari in commercio, esclusi quelli fortemente alcalini,

FITOTOSSICITA'

Non impiegare su pero, vite (in pre-fioritura), rosa, mele Golden Delicious e Jonathan in condizioni di elevata temperatura, perché fitotossico. Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto. Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO II. CONTENITORE NON PUO' ESSERE RUTILIZZATO

Il contenitore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Acaricida in formulazione liquida emulsionabile.

COMPOSIZIONE (riferite a g 100):

Fenson puro
Propargite puro
Coformulanti
Contiene Xilene

Registrazione n. 7091 del 26/5/1987 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi.

Infiammabile. Irritante per la pelle.

mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare i vaponi. Evitare il contatto con la pella. Conservare lontano da fiamme e scinitile - Non fumare. Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e Conservare lontano da alimenti o consultare un medico. Usare guanti adatti. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Conservare fuori dalla portata dei bambini. CONSIGLI DI PRUDENZA:

NOCIVO

litri 1

PARTITA N.:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: IL TALISTI GI associazione delle seguenti sostanze attive: FENSON e PROPARGITE NORME PRECAUZIONALI:

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: FENSON

Sintomi: irritante cutaneo, sensibilizzante; vomito, diarrea, vertigini, cefalea, convulsioni, possibili danni

Terapla sintomatica. epatíci e tiroidei.

PROPARGITE
Sintomi: Irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esolagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cétalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominati, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevrit e neuropatie perferierte, parestesse, paralisi. tremori, convulsioni. pipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidita', fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte.

Controladicazioni: non provocare il vomito per collasso vascolare peníferico.

Terapla sintomatica. Ospedalizzare. Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni



CARATTERISTICHE E MODALITA' DI IMPIEGO Il prodotto è un acaricida specifico, dotato di azior

dotato di azione ovo-adulticida per contatto e per asfissia a lunga persistenza per la lotta contro Acari rossi, gialli, rugginosi o bruni ed Eriofidi

Si impiega pla dosc di 150-200 mUAl sulle seguenti colture:
Fruttiferi (melo, drupacet), VIte, Albumi, Nocciolo, Ordaggi (aglio, carciolo, fagiolino, cavoli, carota, cipolla, finocchio, insalate, peperone, pomodoro, spinacio, sedano), Patata, Colture floreall e ornamentali in pleno campo, Colture forestali e vival.

.g.20 (= .203 g/l) .g.35 (= .355 g/l) .g.35 (= .355 g/l)

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari in commercio, esclusi quelli fortemente alcalini, che diminuiscono l'efficacia della Propargite. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossictia: il prodotto è fitotossico su Melo Golden Delicious, Pero, Fragola, Vite, prima della fioritura,

Dopo un trattamento con Olii minerali, devono trascorrere Ngiorni prima di effettuare un trattamento con il Cucurbitacee, Fagioli, Rosa.

prodotto.

Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

Altenzione: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto.

pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evilare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RUCTILIZZATO
Il contenitore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Contenuto litri 0.5-1-5-10

ğ į

Aficida selettivo per la difesa di Fruttiferi, Ortaggi, Patata, Barbabietola da zucchero, Tabacco, Colture floreali ed ornamentali

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

ETIOFENCARB puro Coformulanti

(Contiene Xilolo)

g 46.(= .450 g/l) q.b.a.g 100

Registrazione n. 7623 del 14/12/1988 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Tossico per ingestione. Infiammabile. Irritante per la pelle. Nocivo per inalazione e contatto con la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Conservare lontano da fiamme e scintille. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle, con gli occhi. Conservare sotto chiave e fuori dalla porrata dei bambini. Conservare

Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). L'sare indumenti protettivi e guanti adatti. PARTITA N.:

CLASSE I

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER 1L MEDICO:

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione

Sintomi nicotinici: tremon e fibriliazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida

Terapla: atropina

Avveretenza: Consultare un Centro Antiveleni Controindicazioni: ossime.

S**intomi** inibitore dell'accilicolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. generalizzata, collasso cardiocircolatorio.



Proparazione alla politigia: diluire il prodotto nel totale quantitativo di acqua, rimescolando con cura.

Preparazione alla politigia: diluire il prodotto nel totale quantitativo di acqua, rimescolando con cura.

Companibilità il prodotto va distributio, normalmente, da solo.

Avvertenza: in caso di miscala con altri formulati deber essere rispettato il periodo più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intessicazione informare il medico della miscelazione compiuua.

Nocività: il prodotto è norvo per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Sospendere i Irraliamenti 7 giorni prima del raccollo su Ortaggi, Palala e Tabacco; 14 giorni prima del raccolto su Agrumi, Pomacce, Drupacce e 30 glorni prima del raccolto su Barbabletola da zacchero. Altenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento : caratterizzato da ampio spettro di azione nei riguardi degli afidi compresi quelli resistenti. Il prodotto si implega contro gli afidi che colpiscono: AGRUMI(Arancio, Limone, Mandarino, Clementine) ml 100-150/hl d'acqua -TABACCO mt 100-150/hi d'acqua FLOREALI E ORNAMENTALI (in pieno campo) mt 100-150/hi d'acqua -POMACEE (Meio, Pero) ml 100-150/nl d'acqua -DRUPACEE (Pesco, Albicocco, Ciliegio, Susino) ml 100-150/nl d'acqua -ORTAGGI (Cavoli, Carciofo, Insalate, Fagiolo, Fagiolino, Fava, Pisello, Spinacio) ml 100-150/hl d'acqua PATATA mi 100-150/hi d'acqua BARBABIETOLA FA ZUCCHERO mi 100-150/hi d'acqua e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO li prodotto è caratterizzato d MODALITA' DI IMPLEGO

CONTENUTO In 0,100-0,500-1-5

IL CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere

disperso nell'ambiente.

AVIOCAFFARO 44

Anticnitogamico in sospensione oleosa a base di rame, per trattamenti con mezzi a basso volume, adatto per Grazie alla sua formulazione, il prodotto nsulta efficace nella lotta contro le malattie crittogamiche dell'ollvo

e la peronospora della vite. Il prodotto, data la presenza del veicolo oleoso, è pronto per l'uso e non sedimenta. DOSI E MODI D'IMPIEGO

Anticrittogamico a base di rame per impieghi aerei COMPOSIZIONE (riferta e g 100):

(sotto forma di ossicloruro)
Olii minerali ad alto grado di insolfonabilità (95% U.R.)
Sospensionanti

... g.53 (=.760 g/l) q.b..a g. 100

... g.25 (=.360 g/l)

CLASSE II Registrazione n. 4390 del 25/5/1981 - Ministero della Sanità

pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del

preparato. Netetrara: è victato l'accesso negli appezzamenti trattati alle persone non addette ai lavori ed agli operatori non adeguatamente caupaggiati e protetti durante l'intervallo di agibilità. Intervallo di agibilità: 48 ore.

Awertenza: il prodotto è utilizzabile con mezzi aerei, previo consenso delle autorità locali agricole e sanitarie nel quadro delle istruzioni impartite al riguardo e solo pertrattamenti aerei in vigneti e oliveti.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il prodotto si impiega senza l'aggiunta di nessun liquido disperdente, alle dosi seguenti:
contro l'occhio di pavone dell'olivo: 5,6 l/ha pari a 8 Kg/ha
contro l'occhio della vier. 5,6-8,4 l/ha pari a 8-12 Kg/ha
Compatibilita: Il prodotto si impiega da solo.
Nochidia: il prodotto è tossico per il perci.
Sospendere i trattamenti 20 glorni prima del raccolto.
Attendone: da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è

CAFFARO S. p.A.
Via Privata Vasio 1 - MILANO
OFFICINE DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:
FRASI Di Rischio:
Inilazione e contatto con la pelle
CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservair fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Baitare il contatio con gli cochi e con la pelle. Non respirare i vapori. In easo di contatto con gli cochi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare indumenti protettivi adatti e guanti adatti. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

NOCIVO

DA NON VENDERSI SFUSO

OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria - Cavanella Po (RO) CHEMIA - S. Agostino (FE)

Contenuto litri 10

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucioni gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metialo. Entiante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orate è agibile oppure CaEDITA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



PARTITA N.:

Discrbante selettivo per le bietole da zucchero e da foraggio.

COMPOSIZIONE (riferita ag 100):
Cloridazon (ex Pyrazon) puro
Coformulanti

Registrazione n. 3889 del 12/9/1980 - Ministero della Sanità

g.68.8 q.b. a.g. 100

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto I - MII ANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria (avancila Po (RO)
FRASI DI RISC'HIO:
Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
CONSIGIA DI PRUDENZA:

mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveni. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare kontano da alimenti o

CLASSE II

NOCIVO

KG 1

PARTITA N.:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sincipali nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampitonico-clonici. NORME PRECAUZIONALI:

Awerlenza:consultare un Centro Antiveleni Terrapla sintomatica.

CARATTERISTICITE
II BL/ITAMUR è un erbicida selettivo a base di Clondazon, specifico per la lotta contro le erbe infestanti della barbabietola da zucchero e da foraggio da impiegare in pre-semina (mediante incorporamento), in pre-emer-

II BIJIAMUR agisce direttamente sui semi in germinazione (antigerminello)e, per assorbimento radicale, su intestant annuale the non abbiano superato i primi stadi vegetatori, non è attivo quindi contro le malerbe perennanti oche germinano un profondità (Cynodon dactylon, Sorghum halepense, Panicum erusgalli).
INOSI E. MODALITA DI IMPRESO

5-6/ha (terreni argillosi o con alto contenuto di materia organica), sempre in 400-600 litri di acqua per ettam. Nei terreni torbosi si consiglia di intervenire in post-emergenza, da quando le bietole hanno sviluppato le prime 2-4 foglie vere purchè le infestanti non abbiano superato i primi stadi di sviluppo; in questo caso si potra miscelare il Bi-TAMUR con prodotti a hase di Dalapon (es. GRAMINACID), per completare lo spettro di Le dosi variano a seconda del tipo di terreno: kg 3/ha (terreni leggeri), kg 4/ha (terreni di medio impasto), kg

azione nei confronti delle Grammacee.

Per favorire la penetrazione del prodotto nel primo stratò di terreno eseguire il trattamento dopo una consistente pioggia (almeno 10 mm); qualora l'andamento stagionale non garantisse la necessaria umidità nel suolo, si dovrà sopperire con una frigazione (trattamenti in pre-emergenza), o incorporando il prodotto con

una leggera erpicatura (trattamenti in pre-semina). DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATBILITA" II BETAMUR è miscibile con gli insetticidi previsti per la lotta contro Altica. Cleono, Lixo, formulati in polivere bagnabile o in pasta; in genere non sono miscibili gli insetticidi in formulazione emulsionabile. Awertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero çasi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. BETAMUR patra, dopo una normale lavorazione, essere riseminato con barbabietola, mais o patata; è I ce attrezzature impiegate per il diserbo vanno accuratamente lavate prima di essere usate per altri trattamenti sconsigliabile, invece, la semina o il trapianto di pomodori, colza, ravizzone, cavoli e cavolfioni.

Qualora per vari motivi fosse stata seriamente danneggiata la coltura della barbabietola il terreno trattato con

Evitare che il liquido crhicida giunga a contatto con colture sensibili vicine. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Affenzione! Da impiegare echasivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare pericoloso.

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENTIORE NON PUO ESSERE RICTILIZZATO

Il contentore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

OFFICINE DI PRODUZIONE



BETAMUR PASTA

Diserbante selettivo in pasta fluida per le bietole da zucchero e da foraggio.

COMPOSIZIONE (riferiu = g 100):

Coloridazon puro (ex Prazon)

Coformulanti

g.35 (≠..410 g/l) .q.b.a.g. 100 Registrazione n. 4763 del 10/5/1982 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
Via Privata Vasto 1 - MILANO
Adria Cavanella Por DUZIONE:
Adria Cavanella Por Portione:
Prast Di RISCHIO:
Pub provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
Conscrare luori dalla pontata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o

mangimi e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

CLASSE II

NOCIVO

litri 1

PARTITA N.:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampitonico-clonici. NORME PRECAUZIONALI:

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni Terapla sintomatica.

Il prodotto è un erbicida selettivo, in pasta, a base di Cloridazon, specifico per la lotta contro le erbe infestantidella barbabietola da zucchero e da foraggio, da impiegare in pre-semina (mediante incorporamen-

io), in pre-emergenza, o inpost-emergenza.

Il prodotto agisce direttamente sui semi in germinazione (antigerminello) e, per assorbimento radicale su infestanti annuali che non abbiano superato i primi stadi vegetativi, non è attivo quindi contro le malerbe perennani che germinano in profondtià (Cynodon dactylon, Sorghum halepense, Panicum crusgalli).

DOSI E. MODALITA' DI IMPIEGO

Le dosi variano a seconda del tipo di terreno: 3,84,3 it (pari a kg 4,5-5/ha)(terreni leggeri), 5,1-5,6 it (pari a kg6-6,5/ha)(terreni argiliosi o con alio contenuto di sostanza organica), sempre in 400-600 litri di acqua per ettaro. Nei terreni torbosi si consiglia di intervenire in post-emergenza, da quando le bietole hanno sviluppato le prime 2-4 foglie vere purchè le infestanti non abbiano superato i prime 2-4 foglie vere purchè le infestanti non abbiano superato i prime stadi di sviluppo. Per favorire la penetrazione del prodotto nel primo strato di terreno eseguire

il trattamento sul terreno umido.

Nei trattamenti di pre-semina interrare il prodotto con una leggera erpicatura.

Nei trattamenti di pre-semina interrare il prodotto con una leggera erpicatura.

Banon appliate re con mezza arest

Compatibilità: il prodotto e miscibile con gli altri erbicidi della bietola e con gli insetticidi previsti per la lotta contro Altica, Cleono. Lixo. formulati in polivere bagnabile o in pasta; in genere non sono miscibili gli altri

insetticidi in formulazione emulsionabile.

Avertenza in caso di miscela con altri formulati deve essere nspettato il periodo di carenza piu l'ungo. Devono inoltre essere zoservate le norme precauzional prescritire per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelzione compiuta.

Filotossicità il prodotto non presenta nichi di fitotossicila, se usato secondo le indicazioni riportate per tutte le colture che seguono la coltivazione della bietola.

Qualora, per vari motivo, la bietola venga seriamente danneggiata, il terreno trattato con il prodotto, potrà, dopo una normale lavorazione essere riseminato con hietola, mais o patata; è sconsigliabile, invece, la semina o il trapianto di pomodoro, colza, ravizzone, cavolo e cavolfiore.

Le attrezzature impiegate per il diserbo vanno accuratamente lavate prima di essere usate per altri trattamenti Evitare che il liquido erbicida gunga a contatto con colture sensibili vicine. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccollo.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

Il rispetto delle suddette isstruzioni e condizione essenziale perassicurare efficacia del trattamento e per evitare Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio del preparato. pericoloso.

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SEUSO

II. CONTENTIORE NON PUOTESSERE RIUTILIZZATO

Il contentiore completamente synotato non deve essere disperso nell'ambiente.

OFFICIAL DEPRODUZIONE CHEMIA - S. Agostino (FE)

Contenuto litri 1-4-10-20



BENZOBET

COMPOSIZIONE (riferita ag 100):

* Benztiazuron puro

* Coformulanti, inerti

Registrazione n.7307 del 10/12/1987 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto I - MILANO

OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCAHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA.

CONSTGLI DI PRUDENZA.

CONSTGL

CLASSE II

NOCIVO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

irnitazione della gola e della cute. L'ingestione puo' causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subiitero ed ematuria.

Terapla: sintomatica. congjuntivite, runte nonche Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo

Avvertenza: consultare un Centro Antivelera

sensibili al prodotto le seguenti infestanti: Agrixtis spica venti, Di gitana sanguinatis, Echinochloa crus-galli, Poa spp., Setaria spp., Amaranthus retroflexus, Anagallis arvensis, Anthemis arvensis, Ariplex spp., Capsella bursa-pastoris, Cerastium arvense, Chenopyodium spp., Datura stramonium, Geranium molle, Matricana chamomilla, Papaver rhocas, Polygonum persicaria, Raphanus raphanistrum, Sinapis arvensis, Solanum

ingrum. Stellaria media. Thiaspi arrotene.
Sono invece resistenti: Avena spp., I olium spp., Phalaris spp., Sorghum halepense da seme e da rizoma, Bifora arans, Punata a Officinalis, Galium aparine. Taraxacum officinale e tutte le perennanti.

BOSI E. MODALITA* DI IMPLEGO
Barbabietola da zucchero

Effettuare il trattamento in pre-semina anticipata in autunno-inverno alle seguenti dosi; diluendo il prodotto

La semina della barbabietola da zucchero va effettuata nella primavera successiva.

in 200-400 litri di acqua per ettaro-terreni leggeri kg 6-7/ha terreni pesanli kg 8-9/ha

Efferivare il trattamento in pre-semina alla dose di kg 4-6/ha applicando la dose più elevata nei terreni pesanti argillosi. Qualora si volessero effettuare trattamenti localizzati lungo la fila occorre diminuire proporzional

Da non applicare con mezzi aerei mente la dose.

Preparazione della poltiglia: diluire la prestabilita dose di prodotto in poca acqua a parte, indi versare nel totale quantitativo di acqua mescolando accuratamente. Compatibilità: il prodotto è compatibile con la maggior parte degli altri erbicidi onde ampliame lo spettro

d'azione. Tuttavia non tutte le miscele sono state saggiate per cui è necessano effettuare saggi preliminari in recipienti di ridotte dimensioni prima di versare il prodotto nella botte irroratrice.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Si sconsiglia di impiegarlo su terreni leggeri e sabbiosi o ghiaiosi.

Attendone! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evilare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SPLISO

CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RULTILIZZATO

I contenitore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente

PESO KG 1-5-10



BENZOBET FLOW

Erbicida in pasta fluida efficace per la lotta alle malerbe che infestano le colture di

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

barbabietola da zucchero e di spinacio.

Benztiazuron puro Coformulanti, solventi

Registrazione n. 7279 del 26/11/1987 - Ministero della Sanità

..g.50 (≂..600 g/l) q.b.a.g. 100

CLASSE II

nigrum, Stellana media, Thlaspi arvense.

Il prodotto è un discrbante selettivo per la barbabletola dazucchero e lo spinaclo. Sono particolarmente sensibili al prodotto le seguenti infestanti: Agrostis spica venti, Digitaria sanguisia, Edinochlos crue galli, sosppi. Seriai spp., Anaranthus retroflexes, Anagalia savensis, Anthemis arvensis, Atriplex spp., Capsella bursa-pastioris, Carstium arvense, Chenopodium spp., Datura stramonium, Geranium molle, Matricaria chamomilla, Papaver rhoeas, Polygonum persicaria, Raphanus raphanistrum, Sinapis arvensis, Solanum Sono invece resistenti: Avena spp., Lolium spp., Phalaris spp., Sorghum halepense da seme e da rizoma, Bifora radians, Fumana officinalis, Galium aparine, Taraxacum officinale e tutte le perennanti.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO Barbabietola da zucchero

Effettuare il trattamento in pre-semina anticipata in autunno-inverno alle seguenti dosi; diluendo il prodotto in 200-400 litri di acqua per ettaro. -terreni leggeri Il 9,5-11/ha

La semina della barbabietola da zucchero va effettuata nellaprimavera successiva. terreni pesanti lt 12,5-14/ha

Effettuare il trattamento in pre-semina alla dose di 1t 6,3-9,5/ha applicando la dose più clevata nei terreni pesanti, argiliosi. Qualora si volessero effettuare trattamenti localizzati Jungo la fila occorre diminuire Preparazione della poltiglia: versare la prestabilita dose di prodotto nel totale quantitativo di acqua rimesco Da non applicare con mezzi aerel. proporzionalmente la dose.

Compatibilità: il prodotto è compatibile con la maggior parte degli altri erbicidi onde ampliame lo spettro d'azione. Tuttavia non tutte le miscele sono state saggiate per cui è necessario effettuare saggi preliminari in

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. recipienti di ridotte dimensioni prima di versare il prodotto nella botte irroratrice.

litri 1

NOCIVO

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bavande. Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di matessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHITO:
Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE:

CAFFARO S.p.A.

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' Si sconsiglia di impiegarlo su terreni leggeri e sabbiosi o ghiaiosi. pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per eviare

danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. II. CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Contenuto litri 1-5-10

PARTITA N.:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI:

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo causare congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e della cute. L'ingestione puo causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed

Cerupia: sintomatica.

Avverlenza: consultare un Centro Antiveleni



BENZOCAFFARO Acaricida liquido

=	
=	
3	
ò	
=	
v	
0	
=	
=	
7	
7	
Ψ,	
	_
	a
	•
	•
	_
	4
	≠
	-
	•
	τ
	\sim
	ш
	불
	ž
	ZIONE

Benzossimato puro Coformulanti COMPOSIZI

(Contiene Xilene)

Registrazione n. 7501 del 7/6/1988 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO SPA
Via privata Vasto, 1
MILANO
Officia di produzione:
Adria Cavanella Po (RO)
Infiammabile: Nocivo per inalazione e contatto con la pelle. Irritante per la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare foor dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi eda bevande. Non respirare ivapori. Non mangiare, nè here, ne fumare durante l'impiego. Pritare l'in contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di manessere consultare il medico (se possibile mostrargli questa etichetta). Usare indumenti protettivi e guanti adatti.

NOCIVO

Litri 1

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un acanticida liquido efficace contro uova, larve e adulti.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

prodotto si impiega nei trattamenti primaverili-estivi contro i ragnetti rossi (Panonychus ulmi e Panonychus citri) dei frutteri (Agrumi, Pesco, Melo e Pero) ed il tragno gialio della vite.

Il prodotto si impiega alla dose di mi 150-200 in 100 litri di acqua. La dose più alta è consigliabile contro popolazioni di acan resistenti o trattamenti estivi in presenza di forti infestazioni.

. 9.20 (≂.195.g/l) q..b..a.g.100

Preparazione della politiglia
Versare il prodotto direttamente nel quantitativo di acqua indicato mantenendola in agitazione.
Versare il prodotto direttamente nel quantitativo di acqua indicato mantenendola in agitazione.
Compatibilità i i prodotto è compatibile con la maggior parte dei fitofarmaci di impiego primaverile-estivo de compatibilità come piosibilità de politiglia bordotese.

Avvertenza in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali presentire per il prodotto più tossico. Qualora si verificassero inoltre essere osservate le norme precauzionali precentire per il prodotto più tossico. Qualora si verificassero

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione computa.
Sospendere i trattamenti 14 giorni prima dei raccolto.
Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericolso: C'hi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danniderivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. II, CONTENITORE NON PUO' ESSERE RICTILIZZATO.

Contenuto litri 0,2-0,5-1-5-10



NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o consi d'acqua

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consucti interventi di pronto soccorso.

Anticrittogamico cuprico polivalente.

g 24

q.b..a.g. 100

CLASSE II

ë	
g 10	
1	
퉏	
흦	:
ZIO	•
0812	
Ě	(
Ö	

- (sotto forma di ossicloruro tetraramico g 12
- sotto forma di ossicloruro di rame e calcio g 12) Coformulanti

Registrazione n. 5088 del 29/11/1982 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO)

Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA: FRASI DI RISCHIO:

e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare indumenti protettivi adatti. Usare guanti adatti. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente Conservare lontano da alimenti o Conservare fuori dalla portata dei bambini. mostrargli l'etichetta).

NOCIVO

Ke 1

NORME PRECAUZIONALI:

PARTITA N.

contaminare altre colture o consi d'acqua. Non operare contro vento. Non contar INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapla: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale el agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

pero, nespolo), Drupacce (pesco, albicocco, ciliegio, susino, mandorio), Olivo, Agrumi, Barbablelola da zucchero, Calture orticole (carciolo, cardo, carota, cavolo, cetriolo, cicona, cipolla, fagiolo, insalate, melanzana, metone, patata, pomodovo, pisello, rapa, ravanello, sedano, spinario, zucça), Coliume ornamentalle floreall in pieno campo. Il BIRAM è efficace contro le seguenti malattite crittogamiche: Peronospora, Ticchiolatura, Cancri, Bolla e Corineo nei trattamenti autunno-invernali, Sclerotinie, Occhio di pavone, Lebbra, Fumaggine, II BIRAM è un anticrittogamico Caffaro in polvere bagnabile indicato per la difesa di: VILe, Pomacee (melo

Il BIRAM si può soffiettare sulle piante sia puro sia mescolato a zolfo polverulento ventilato per la prepara-Mal secco, Allupatura, Gommosi, Battenosi, Cercospora, Septona, Altemana.

zionedi zolfi ramati a diversa percentuale di rame. MODALITA'E DOSI DI IMPIEGO

la dose di kg 7-8 per etiaro. In miscela con zolfi polverulenti ventilati si impiegano usualmente kg 12-20 di BIRAM mescolari con kg 88-80 di zolfo, e di questa miscela se ne sofficitano sulle piante kg 20-30 per etiaro. Anche per le miscele in proporzioni diverse fra BIRAM e zolfi polverulenti ventilati e per le applicazioni polverulente di BIRAM da solo la dose per etiaro è di kg 20-30.
DA NON APPLICARE CON MEZZI AFREI II BIRAM si impiega in politiglia acquosa alla dose di kg 0,6-0,7 in 100 litri di acqua, nei trattamenti primaverili-estivi. Nei trattamenti di fine invemo alle primaverili-estivi. Nei trattamenti di fine invemo alle pomacce, la dose e di kg 1,5-2 in 100 litri d'acqua. Nel caso della lotta contro la Cercospora della bietola si usa

Preparazione della poltiglia

II BIRAM nelle applicazioni in męzzo liquido si stempera in poca acqua (circa 1 kg in 10 litri) aggiungendo la polvere all'acqua e si diluisce poi nella quantità di acqua octorrente. COMPATIBILITA'

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono Il BIRAM può essere usato in miscela con i più comuni antiparassitan in commercio.

inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. FITOTOSSICITA'

Non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino e vanetà di melo(*) e di pero(**) cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione; in tali casi se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

(*) Meli cuproxensibili: Abbondanza "Belfort" - Black Stayman-Commercio - Golden Delicious - Gravenstein Jonathan - Rome Beauty - Morgendult - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Ben Davis - King David - Renetta del Canadà - Rosa Mantovana.

(**)Peri cuprosensibili: Abate Fetel - Buona Luigia D'Avranches - Butirra Clairgeau - Passacrassana B.C.William - Dott. Jules Guyot - Favorita di Clapp - Kaiser - Butirra Giffard. NOCIVITA

Il prodotto è tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Il contenitore completamente synotato non deve essere disperso nell'ambiente.

PESO KG 1-10-20



BORDOCAF M

Fungicida in polvere bagnabile

,	
8	
ita a g	
(Fe	_
IZIONE	atem
•	a West
COMPO	

- Name metallo
 (sotto forma di solfato di rame neutralizzato con calce)
 MANCOZEB puro
 Coformulanti
- Registrazione n. 5965 del 21/6/1984 Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Irritante per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per contatto con

l'impiego. Conservare al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con gli occhi e con I appelle. I sare guanti adatti. Usare indumenti protettivi adatti In caso di IRRITANTE incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante CONSIGLI DI PRUDENZA: la pelle

PARTITA N.:

mostrargi l'etichetta)

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: MANCOZEB e RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO le quali, separatamente, provocano i seguenti

sintomi di intossicazione: MANCOZEB

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato cefalca, confusione. depressione, iporeflessia.

RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO

Siniomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC. respiratorio: imitazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia

emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diamea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del

Avveretenza: Consultare un Centro Antiveleni metallo. Irritante cutanco ed oculare. Terapla: sintomatica.

MODALITA' E CAMPI DI IMPIEGO

Vite - Peronospora g 500-600/hl Melo - Ticchiolatura g 550-650/hl

Pornodoro · (solo fino alla prima fioritura)

Peronospora, Alternariosi, Septoriosi g 400-600/hl Tabacco - Peronospora, in semenzaio ed in pieno campo

g 450-600/hl

Operando con pompe a volume ridotto, le dosi vanno proporzionalmente aumentate. Garofano (in pieno campo) - Ruggine g 400-600/hl

Preparazione della miscela: stemperare il prodotto in poca acqua, versare quindi la politiglia nel serbatoio della motopompa che verra inempito dell'acqua necessaria al trattamento con l'agitatore in funzione. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI NON INPIEGARE IN SERRA NON IMPIEGARE IN SERRA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

CLASSEIII

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto
 Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidità e calore.

In çaso di malessere ritorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
 Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).
 Compatibilità: il prodotto è miscibile con tutti gli antiparassitari in commercio; se questi sono in polvere bagnabile è bene stemperarii prima a parte ed aggiungerti nel serbatoio in riempimento; se sono liquidi si

Anvertenza: in caso di miscela con altri formulati rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di possono aggiungere alla poltiglia già preparata.

intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Il teliossicità. Non si deve i trattare durante la frontura. Su varietà di melo (Abbondanza 'Belfort - Black Stayman, Giolden Delicious, Graventein Ionathan, Rome Beauty - Morgendult - Stayman - Winexap - Black-Ben Davis - King David - Renetta del Canadà - Rosa Mantovana) ruprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distributo in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.
Nacività: Il prodotto è tossico per i pesci.

Kgl

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta. DA NON VENDERSI SEUSO

I. CONTENTIORENON PUO USSERE RUTILIZZATO

PESO KG 1-10-

CARBOFURAN CAFFARO MICROTER

Insetticida microgranulare per la disinfestazione della barbabietola da zucchero COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

Carbofuran puro Coformulanti

9 4,75

Registrazione n. 4773 del 5/6/1982 - Ministero della Sanità

CLASSE II

NOCIVO

CHEMIA - S. Agostino (FE)
FRASI DI RISCHIO:
Nocivo per inalazione e ingestione.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini

Conservare Iontanoda alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere,
ne' fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con la pelle. Togliersi di dosso
immediatamente gli indumenti contaminati In Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute
precauzioni. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare
immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

PARTITA N.

kg 10

NORME PRECAUZIONALL: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acciticolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile repressione della sintomarotogia, puol'indurre il paziente a sottovalurare l'intossicazione. Sintomi muscarinici distunti dell'accomodazione, ambitopia, miosì, lacrimazione, scalorrea e broacorrea con broncospasmo; vomitorò diarrea, bradicardia. Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, Terapha: atropina.

Terapha: atropina.

Controindicazioni: ossime. Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto è un insetticida del terreno dotato di proprietà nematocida, in formulazione microgranulare, indicato per la lotta contro i parassiti terricoli (Elateridi, larve di Agrotidi, Maggiolini) della barbabietola

Il prodotto, in via sistemica, protegge la barbabietola da zucchero anche dagli insetti che ne attaccano le foglie

(Afidi, Altiche, Atomana e Mosca). MODALITA E DOSI D'IMPIEGO

. trattamento localizzato: kg 10-12/ha da distribuire lungo le file al momento della semina, a mezzo di Il prodotto può essere distribuito con trattamento localizzato, o a pieno campo

microgranulatori.

- trattamento a pieno campo: kg 40-60/ha da distribuire uniformemente a spaglio in presemina, a mezzo di

spandiconcime e quindi interrare

Da non applicare con mezzi aerel Compatibilità: Il prodotto può essere distribuito in miscela solo con concimi granulari

Noctvità: Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci e il bestiame. Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Non riutilizzare il contenitore.

Officine di produzione: CHEMIA S.p.A. - S. Agostino (FE) SILIA S.p.A. - Aprilia (LT)

CONTENUTO KG 10 · 15

CUPROXIDE CAFFARO

Alghicida - Fungicida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Rame metallo ... g ou (cotto forma di ossidulo)
Coformulanti ... q.b. a.g. 100

Registrazione n. 7490 del 25/5/1988 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto

Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:
Nocivo per ingestione
CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri Evitare il contatto con la pelle. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargii l'eti.

NOCIVO

PARTITA N.:

Non operare contro vento. Non contaminare attre colture o corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI:

Sintomi: denaurazione delle proteine con lesioni a livello delle mucise, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucioni gastroccofigia, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale convulsioni, collasso. Pebbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapla: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

Il prodotto è un preparato bagnabile a base di rame ossidulo caratterizzato da particelle estremamente fini e di facile utilizzazione. Agisce a dosi dimezzate di Rame rispetto agli altri composti rameiri. Oltre all'azione specifica alghicida viene rispetto del unuo-invemo, per proteggere diverse colture agricole dall'atlacco di funghi e batteri.

Riso: contro le Algrie:

Kg 1 - 1,5 per ogni quintale di somente. Conciare la semente 2-3 giorni prima della semina. Kg 2.5 - 3,5 per ettaro. Intervenire durante la formazione delle alghe prima che il feltro si ispessisca troppo. Melo - Pero: g 350 - 400/hl contro i cancri del legno e ticchiolatura rameale alla caduta delle foglie prima della

ripresa vegetativa.
Sustino, Ablicocco, Cilieglo, Mandorlo: g. 350 - 400/hl contro vaiolatura, bolla, batteriosi, nebbia o seccume fogliare, fusicocco durante il riposo vegetativo. fogliare, fusicocco durante il riposo vegetativo. Noce: g 200 · 250/hl contro mal secco, nebbia, antracnosi e batteriosi intervenendo nel periodo autunno-inver-

CLASSE II

nale.

Vite: g 350 - 400/hi contro la Peronospora nei trattamenti finali che precedono la vendemmia.

Olivo: contro ciclonico. lebbra, fumaggine e antracnosi g 250 - 300/hi in febbraio - marzo e in ottobre-novembre.

Barbablelola da zucchero: g. 200 - 200/hl control la Cercospora.
Palata, pomodoro, choolla: g. 250 - 300/hl control la Peronospora.
Rosa (in serra): g. 350 - 650/hl intervenendo dopo la potatura ma prima della ripresa vegetativa.
DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con tutti i prodotti antiparassitari ad eccezione di Polisoffuri e di Thiram (TMTD).

moltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Awertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono

Stayman, Gold Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Wincsup, Black Davis, King Davis, Renetta del Canadà, Rosa Mantovana) e di pero (Abate Petel, Buona Luigia d'Antanches, Buttira Clurigeau, Passacrassana, B.C. William, Dott Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser. Fitotossicità: non si deve trattare durante la fioritura. Su susino e varietà di melo (Abbondanza Belford, Black Buthra (inffard) cuprossensibili il prodotto può essere tossico se distribuito in piena vegetazione; in tali casi se

ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa. Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

Attenzione: Da impiegare eclasivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è percoltoso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato Il rapetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento. Sospendere i trattamenti 20 glorni prima del raccolto.

e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SPUSO

Non reutilizzare il contemitore

PI-SO KG 1-5-10.

CUPROZIN

Polvere bagnabile per irrorazioni

	- :	
	- :	
	•	
	- :	
		,
		٠
	•	
	•	
	- :	
ä		
•		
•		
=	-	
9		
	•	
•	- :	
크		
ᅚ		
౨		
쿤		
=	_	
fe1	~	
7	퓹	
COMPOSIZIONE (rifert	준	
0	9	
ź	Ε	
2	-	
嚣	7	
×	E	
Y	-5	
<u>-</u>	Œ	
Σ		
ភ		
×	_	
·		

	Zueb puro	Ooformulanti
	:	
mico)	:	
o tetrara	:	:
sictorun		
⊞a dios	2	anti
(sotto forma di ossicloruro tetraramico)	Zneb pu	Soformul
_	•	_

Registrazione n. 3529 del 10/3/1980 Ministero della Sanità

Via Private Vasto 1 - MILANO
OFFICINE DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RISCHIO
Nocivo per ingestione CAFFARO S.p.A.

Irritante per gli occhi Puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto

Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle In caso di contatto, con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. con la pelle l'intante per le vie respiratorie CONSIGLI DI PRUDENZA:

NOCIVO

Usare indumenti protettivi adatti. Conservare al riparo dall'unidità. Usare guanti adatti.
Non respirare le poiveri. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

PARTITA N.: kg 1.

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi delle associazioni delle seguenti sostanze attive: RAME OSSICLORURO E ZINEB

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di Intossicazione:

RAME OSSICLORURO. Sintomi: denaturazione delle proteine con Icsioni a livello delle mucose, danno
epatico-erante del SNC, entromi: Vomito cono emissiono di materiale di colore verde, brucioni gastroesolegei,
diarrea ematita, coliche addominali, iterto emolitico, insufficienza epatica e renale,convuisioni, collasso.

Rebbre da inalazione del metallo. Irritante cutanco ed oculare.

Terapia: siatomanica ZINEB. Sintomi: cute: entema, dermattu, sensibilizzazione; occhlo: conguntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC

atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcooi, e si manifesta con nausea vomito, sudorazione, este intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapis: sintomatica Arvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

VITE - Peronospora g 250-300/hl

POMODORO (solo fine alla prima floritum) - Peronospora g 250-390/hi PREPARAZIONE DELLA SOSPENSIONE

II CUPROZIN si stempera prima in poca acqua, si versa quindi la politiglia nel serbatoio della motopompa e

....9 30 g.b.a.g 100

si aggiunge la quantità di acqua occorrente mantenendo l'agitatore in funzione.
DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
NON IMPIEGARE IN SERRA
NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE
PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare lutto il contenuto

CLASSE II

Conservare in luogo fresco e asciutto lontano dalla umidità e calore.
 In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
 Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)
 COMPATIBILITA: Il CUPROZIN è miscibile con i piu' comuni antiparassitari ad eccezione dei polisolfuri

di calcio e bario. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il Medico della miscelazione compiuta. PITOTOSSICITA': non si deve trattare durante la fioritura. Su varietà di melo (*) cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distributio in piena vegetazione: in tale caso se ne sconsiglia, pertanto, l'implego dopo la piena ripresa vegetativa.(*) Meli cupro-sensibili: Abbondanza "Belfort" - Black Stayman - Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan - Rome Beauty - Morgenduft - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black

Ben Davis - King David - Renetia del Canadà - Rosa Mantovana - Commercio. NOCIVITA: II CUPROZIN è tossico per i pesci. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Altenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO Non rivtilizzare il contenitore.

CUPROZIN PESO KG 1-10-20

DACOL L 40

Insetticida liquido emulsionabile

.g 38.(≂.406 g/l) ...q.b..a.g 100

Dimetoato puro Coformulanti COMPOSIZIONE

Contiene Cicloesanone

Registrazione n. 3468 del 14/1/1980 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINE DI PRODUZIONE:

Adra Cavanella PO (RO)

FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

Infammabile.

CONSIGLI DI PRUDENZA.

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego.

Evitare il contatto con gli occiti. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavansi immediatamente e abbondantem, ente con acqua e sapone. In caso di incidente o di mala sesere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrangli l'etichetta).

NOCIVO

PARTITA N.:

litri 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasúmpatiche, le súnapsi pregangliari, le placche neuromuscolari Sintomi muscarinici (di prima comparsa): (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisimuscolari. Tachicardia, ipertensione arreriosa, fibrillazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respira-toria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotosisco ritardato (paralisi faccida, in seguito spastica, delle estremità). Terapia atropina ad alte dossi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. N.B. Poco efficace la pralidossima

Avveretnza: Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto è un insetticida a base di dimetoato, che agisceper contatto con azione citotropica (attraverso la penetrazione nei tessuti vegetail) sugli insetti sia esterni che nascosti all'interno di foglie e frutti. Combatte Ditteri (mosche dell'olivo, delle citiege, della frutta, della bietola e spinario, dell'aspirango: cerdomie). Lepidotteri (tignole, depressaria, zusera, nottua). Emiteri (afidi, psile, tingdi, occiniglie). Tripidi (liotripi-de dell'olivo), Coleotteri (puntervoli, adulti di maggiolino), Aleurodidi, Sminturidi, Acari ed altri parassiti

-pomacce, drupacec, agrumi, vite, olivo, noce, frumento, mais, cotone, bietola, ginasole, medica, ortaggi (aglio, asparago, carciofo, carota, fagiolo, fava, cipolla, pisello, pomodoro, sedano, spinacio), ploppo, colture delle seguenti colture:

ornamentali e floreali in pleno campo e serra. DOSI E MODALITA D'IMPIEGO

Il prodotto si usa normalmente alla dose di mil 80-150 per ettolitro di acqua. Versare la dose di prodotto direttamente nel totale quantitativo d'acqua richiesto, agitando accuratamente.

CLASSE II

De non applicare con mezzl ecrel Competibilità: Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari, ad accezione di quelli aventi una reazione alcalina (polisolfuri, poltiglia bordolese basica).

Avvertenza in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate ke norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuia. Fistossicazione informare il medico della miscelazione compiuia. Coratina, Canino, Vernina, Marsella, Francoino, Itrana, Laninone Interdonato, Cadro, Crisantemo. Nocività: il prodotto e nocivo per gli insetti utili e la fauna in generale. Occorre quindi usare precauzioni nei confronti degli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto: In caso di miscela con olli minerali elevare tale Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti;ognI altro uso è Intervalle a 30 glorni.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente Il contenitore non può essere riutilizzato.

CHROMOS Zastita Bilja - Zagabria (YU) (in corso) OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria - Cavanella Po (RO) CHEMIA S.Agostino (FE)

Contenuto litri 0,25-1-5-10

Anticrittogamico ad azlone preventiva e curativa.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

* Done a pura

* Coferente and Done a pura Coformulanti Registrazione n. 1220 del 7/5/1973 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO:
Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Bviare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il

medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

NOCIVO

kg 1

NORME PRECAUZIONALI:
Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO.
Suborni, e acrico dell'apparato gastroinestinale: dolori addominali, bruclori gastroesofagei, diarres; a carico dell'apparato cardio-circolatorio: ipotensione, cianosi, aritmis; Irritazione di cute e mucose (dermatiti, congiuntività, infoaringiti). Per ripetuti confatti si hanno dermatiti aggravate da fotosensibilizzazione, resisilenti a terraja.
Terrapa sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

II DODIL è un anticrittogamico specifico per la lotta preventiva-curativa della Ticchiolatura del melo, del pero

L'azione preventiva interrompe il ciclo delle infezioni contaminanti mentre quella curativa, blocca le infezioni

gâm atto nella loro fase di incubazione nell'interno degli organi colptit. L'azione curativa si svolge anche alcuni giorni dopo il manifestarsi della malattia. DOSI E MODO DI IMPIEGO

9.53.7 0.5.8.g. 100

Ticchiolatura del pero, del melo e del nespolo:

Trattamenti preventivi g 60-80 per hl; trattamenti curativi g 120 per hl entro 72 ore dall'inizio della pioggia

Clindrosporiosi o Antracnosi del ellegio: Trattamenti preventivi g 60 per M. Effettuare almeno 3 trattamenti iniziando subito dopo la fioritura e intervallando di circa 10-15 gg.

Trattamenti preventivi g 80 per hl; curativi g 150 per hl. Peronospora della cipolla:

CLASSE II

Botrytis della fragola:

Trattamenti preventivi g 100 per hl. Ticchiolatura della rosa:

Trattamenti preventivi g 60-80 per hl; curativi g 100-120 per hl.

frattamenti preventivi g 80-100 per hl; curativi g 150 per hl. Fusariosi del garofano:

Eseguire 3.4 trattamenti a partire da metà aprile, a distanza di 3.4 settimane l'un dall'altro, impiegando g 80-100 Marssonina del ploppo:

Impiegare il DODIL alla dose di g 80.100 in due interventi. Primavente: alla nipresa vegetativa delle genme a Tegno, fra la seconda metà di febbraio nelle zone mendionali ed insulari e la prima metà di marzo in quelle di prodotto per hi. Occhio di pavone o Cicloconio dell'olivo:

centrali, Autunnale: fra fine settembre e i primi di ottobre. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto non è compatibile con i clorobenzilati e con i prodotti a reazione alcalina; non è consigliabile COMPATIBILITA'

Avverrenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero miscelarlocon carbaryl, dimetoato e metilazinfos.

Le miscele con prodotti emulsionabili a base di esteri fosforici e con oli minerali possono dar luogo a scarsa sospensività; evitare trattamenti con acque troppo fredde e con temperature esterne prossime a O'C. casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. FITOTOSSICITA'

Per la cultivar Golden Delicious il prodotto può essere fitotossico a dosi superiori allo 0,05%. NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per animali domestici, pesci e bestiame.

AVVERTENZE: da non impiegare durante la fioritura. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con raccolti trattatidirettamente o accidentalmente prima che siano trascorsi 10 giorni dal trattamento.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

IL CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria - Cavanella Po (RO) CHEMIA - S. Agostino (FE) PESO KG 1-10



PAKTITA N.:

DIMETIOX

Insetticida emulsionabile a base di Metil-Parathion

. g.16 (=.150 g/l) . q.b. a.g. 100

- COMPOSIZIONE (riferita a g 100):
 PARATION METH F ALLO
 - PARATION METILE puro Coformulanti Contiene XILENE

Registrazione n. 1467 del 23/12/1976 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

CLASSE I

Adria Cavanella Po (RO) MOLTO TOSSICO

Attenzione: Data l'elevata pericolosita' dei prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito dei patentino di cui all'art.23 dei D.P.R. 1255/69

FRASI DI RUSCHIO:

Aliamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

Infinamabile: Tritiante pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA.

Conservare otto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare

funare dyanter limpieco. Toglicrati di dosso inmedialamente limpieco.

menti contaminati. Non disfarsi dei prodotto e dei recipiente se non con

le dovute precauzioni. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). Non respirare i vaponi. In caso di contatto con la pelle lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

PARTITA N.:

litri 1

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliani, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima compara): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Baradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita'). Teraple: atropine ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



I prodotto è un insetticida in soluzione emulsionabile a base di Metilparathion con azione antiparassitaria propria degli esteri fosfonci.

I prodotto agisce prevalentemente con contatto ma anche per ingestione e per asfissia.

Il prodotto possiede inoltre la prerogativa di essere parzialmente assorbito dai tessuti vegetali causando la morte degli insetti che succhiano la linfa. Innocuo per le piante coltivate, è perfettamente miscribile con gli oli minerali e come tale, trova utile impiego anche nei trattamenti di fine inverno

Il Dimetiox combatte: Mosca delle olive, Bega del garofano, Afidi, Cicaline, Lepidotteri, Tripidi, Psillidi, Cocciniglie, Altiche, Casside, Tentredini, Tingidi delle seguenti colture:

- Agrumt, vite, olivo, pomacce, drupacce, nocclolo, barbabletola, aglia, asparago, betola, carrofo, carota, cavolo, cipolla, coliza, fragola, rapa, insalate, sedano, zucca, melanzana, palala, peperone, pomodoro,

pioppo, colture ornamentali e floreali in campo. MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Il prodotto si usa disperso in acqua o nelle poltiglie antiparassitarie alla dose di 40.200 ml/hi a seconda degli insetti da combattere e del grado di infestazione dei medesimi.

Da non applicare con mezzi aerei Compedibilità: Il prodotto è miscibile con tutti gli antiparassitari in commercio, ad esclusione dei polisolfun di calcio e di bario.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. Sospendere i tratiamenti 20 giorni prima del raccolto. In caso di miscela con oli minerali elevare tale

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è Intervallo a 30 gloral.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RUUTILIZZATO

DIACHEM S.p.A. - Albano S. Alessandro (BG) Adria-Cavanella Po (RO) CHEMIA S.p.A. - S. Agostino (FE) OFFICINE DI PRODUZIONE:

CONTENUTO litri 1 - 10

Insetticida emulsionabile a base di Malathion per la lotta contro le varie specie di insetti che infestano le colture arboree e floreali.

CARATTERISTICHE
INDITIOL. 4 un insetticida efficace nella lotta contro varie speci di insetti quali Emitteri (afidi, cicaline, III DINITIOL. 4 un insetticida efficace nella lotta contro varie speci di infestiano le seguenti colture; pomacce, ringgioli, vite, golto, noccholo, fragola, ribes, certalli barbablelola, colone, canapa, mais, begranti nose, colta, rixzone, orlaggi (bictola, carrola, carrola, cavolo, cucurbitace, fagiolo, melanzana, peperone, pomodoro, pisello, sedano zucchino) e colture ornamentall in campo.

MODALITA E DOSI DIMPIEGO

Il DINTTIOL va disperso in dosi variabili da g 80 a g 300 in 100 litri di acqua, secondo i parassiti da combattere

. 514 g/l) . 4.b. a.g. 100 COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Malation puro Emulsionanti, solventi e bagnanti

Contiene Xilolo

Registrazione n. 1574 del 22/4/1974 - Ministero della Sanità

CLASSE II

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA'

Il DINITIOL è miscibile con tutti gli antiparassitari che sitrovano in commercio

ed il grado di infestazione dei medesimi. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA'

Via Privata Vasto 1 · MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

CAFFARO S.P.A.

gi occhi. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etitchetta). In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti: Adria Caranella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO:

Octor per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Infiammabile. Irritante
per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare. Evitare il contatto con

NOCIVO

pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evilare

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto: nel caso di miscela con oli minerali, elevare tale Intervalto a 30 giorni.

Il contenitore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

CHEMIA - S. Agostino (FE) DIACHEM - Albano S. Alessandro (BG) OFFICINE DI PRODUZIONE:

Contenuto litri 1-10

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

danni alle piante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SFUSO

itii 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscaritalei (di prima comparas): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Baradicardia

(iboostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisimuscolari.Tachicardia, ipertensione arteriosa,

Sintomi centrali: confusione, atassia, convultioni, coma.

Cause di morte: generalmente Insuffichenza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giormi dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico

ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita"). Terapla: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima

Avvertenza:consultare un Centro Antiveleni



Insetticida emulsionabile a base di Malation per la lotta contro le varie specie di in-setti che infestano le colture arboree e floreali.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

(1,510 g/l) (1,510 g/l) (1,510 g/l) (1,510 g/l) Malation puro Emulsionanti, solventi e bagnanti

Registrazione n.6858 del 11/11/1986 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Adria Cavenila Po (RO)

FRASI DI RISCHIO:

Norivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA.

CONSIGNI PORTANIA PI il necio (e possiblie, mostrargii l'etichetta). Non respirare i vapori. Bylatra i londatto con la pelle. In caso di contatto con la pelle.

NOCIVO

PARTITA N.:

litri 1

NORME PRECAUZIONALI:

contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Non contar INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statorni: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari Sintorni muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, Iper secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Baradicardia

(incostante). Sintomi nicotinici (di seccoda comparsa): astenia e paralisimuscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa,

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respira-toria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita'). Terapha: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segri di atropinizzazione. Somministrare subito la

Avverlenaza: consultare un Centro Antiveleni



tingdi), Lepidotteri (tignole), Imenotteri (tentredini), el rapidi che infestano le seguenti colture: pomaece, durupacee, agunati, vite, olivo, nocciolo, fragola, ribes, cerrali, barbabietola, cotone, canapa, mais, foraggere leguninose, colta, ravizzone, ortaggi (betola, caretolo, caroia, cavolo, escubilacee, fagiolo, melanzana, peperone, pomodoro, pisello, sedano, zucchino) e colture ornamentali in campo.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO speci di insetti quali Emitteri (afidi, cicalino

II DINITIOL N va disperso in dosi variabili da cc 80 a cc 300 in 100 litri di acqua, secondo i parassiti da

combattereed il grado di infestazione dei med DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Il DINITIOL Nè miscibile con tutti gli antiparassitari che si trovano in commercio.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si venficassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA'

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto: nel caso di miscela con oli minerall, elevare tale Intervalto a 30 giorni.

pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evilare.

Attenzionel Da impiegarsi celusivamente in agricoltura nelleepoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

danti alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RUTILIZZATO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Contenuto litri 0,25-1-10

Fungicida in polvere bagnabile per la difesa della Vite da Peronospora, Botrite e con

FOLPET puro Coformulanti

effetti collaterali sull'Oidio.

q.b.a.g. 100 COMPOSIZIONE (riferita a g 100);

Registrazione n. 1269 del 29/9/1973 - Ministero della Sanità

CLASSE II

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

zazione per contatto con la pelle. Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione. CONSIGLI DI PRUDENZA: Imitante per gli occhi Possibilita' di effetti irreversibili. Può provocare sensibiliz-Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Evitare il di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti)con fotosensibilizzazione e resistenza a l' terapia; irritazione gastro intestinate (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, animia); interessamento del SNC con irritabilita o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine). Terapia sintomatica. Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

Il prodotto ha un'azione preventiva e curativa nei confronti della Peronospora e Botrite ed un'azione collaterale sull'Oidio della vite.

L'impiego e' consigliato nel periodo intomo alla fioritura quando non possono essere effettuati trattamenti

Il prodotto impedisce il propagarsi della infezione botritica dalla caliptra fiorale al resto del grappolo. MODALITA' E DOSI DI IMPIBGO

Il prodotto si impiega alle dosi sottoindicate su:

Effettuare i trattamenti alle dosi di 150-250 g/hl di acqua alla fine della fioritura, e successivamente altri 2-3 trattamenti fino a 40 giorni prima della raccolta sulle uve da vino, mentre sulle uve da tavola si puo' intervenire fino a 10 giorni prima della raccolta. Non intervenire in caso di unidità e di temperature elevate. Da non applicare con mezza aeret.

Preparazione alla poltiglia: Stemperare il prodotto in poca acqua a parte, indi versare nel totale quantitativo di acqua, rimescolando con cura.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Compatibilita': il prodotto e' miscibile con gli altri prodotti onde ampliame lo spettro d'azione, ad eccezione di Pottiglia Bordolese, Polisolfun e di olii bianchi.

Far trascorrere 20 giomi dalle applicazioni con olii minerali e prodotti a base di zolfo.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili e i pesci.

Sospendere i trattamenti 10 giorril prima della raccolta sulle uve da tayola. Sulle uve da vino occorre sospendere i trattamenti 40 giorril prima della raccolta per non ostacolare la fermentazione dei mosti. Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del pericoloso.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO evitare danni alle piante, alle

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Adria - Cavanella Po (RO) CHEMIA - S. Agostino (FE) DOW ELA.NCO - Ozzano Emilia (BO) DIACHEM - Albano S. Alessandro (BG) OFFICINE DI PRODUZIONE:

PESO KG 14-5-10



PARTITA N.:

DISSECCANTE CAFFARO

Erbicida ad azione disseccante

- PARAQUAT puro
 - (sotto forma di cloruro) Coformulanti
- . q.b. a.g. 100

Contiene una sostanza emetica
Registrazione n. 2538 del 6/4/1977 Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. - Via Privata Vasto I - MILANO Officina di produzione: ICI Solplant S.p.A. - Crespellano (BO) ATTENZIONE: data Felevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 Agosto 1968 n. 1255.

CLASSE

FRASI DI RISCHIO: Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle.

portata dei bambini Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiegoln caso di CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla

contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con MOLTO TOSSICO acqua e consultare il medico. Togliersi di dosso immediatamente gli mortine il medico. Togliersi di dosso immediatamente gli mortinati consaminati Usare indumenti protettivi e guanti adatti i proteggersi gli occhita faccia in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta) Non respirare i vapon. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare

guanti adatti. PARTITA N.:

Rendere inutifizzabili con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto secondo le norme vigenti per lo smaltimento dei rifiuti (D.P.R. 10.982 n.915)
INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: 10 ml per ingestione sono la dose mortale-uomo. L'insorgenza NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o cotsi d'acqua

Gli essetti ritardati (2-3 giorni) possono essera a carico del rene (oligiuna), del segato (litero) ed Inssine del polmone (organo bersaglio principale) con tosse, dispnea, edema polmonare, con esito in sibrosi polmonare dotato di reparto di rianimazione dopo preavviso telefonico dell'imminente ricovero. Indurre il vomito e praticare lavanda gastrica, eseguire il test di ricerca del paraquat nelle unine e nell'aspirato gastrico e nel sangue, somuninistrare una sospensione al 15% di terra di fuller e 200 ml di soluzione acquosa al 20% di mannitolo. In caso di contatto per altre vie (cute e mucose) lavare immediatamente ed abbondantemente per impedire della sintomatologia puo' essere immediata o ritardata, gli effetti immediati sono: vomito, dolori addominati, irritazione (fino a causticazione) della bocca, della trachea e dell'esofago, difficolta' della degutizione, diarrea. con insufficienza respiratoria. Terapia: in caso di ingestione: ncoverare immediatamenteil paziente in ospedale l'assorbimento, tenendo sempre presente che trattasi di prodotto ad altissima tossicita'

Controlndicazioni: non dare ossigeno. Arvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto agisce rapidamente solio sulle parti verdi della pianta che vengono direttamente colpite e non è attivo sulle parti lignifiate e suberificate. Il prodotto è prontamente e totalmente disattivato dal terreno. Non è influenzato dalle diverse temperature e condizioni del terreno (umido-secco). MODALITA' E DOSI D'IMPIECO

Il prodotto si usa in post-emergenza delle erbe infestanti e si distribuisce impiegando

acqua, impiegando attrezzatura a bassa pressione (1-2 atmosfere) con ugelli del tipo a ventaglio o a specchio che producono gocce grosse (250-400 u). Il prodotto si impiega come diserbante contro tutte le erbe pressione con ugelli del tipo a ventaglio o a specchio che producono gocce grosse (250.400 u). In funzione dello sviluppo delle infestanti distribuire 2,8.4,7 litri/ettaro di prodotto in 1000-1500 litri di infestanti annuali nei seguenti casi:

nella preparazione dei letti di semina e di trapianto delle colture, esclusivamente nel periodo comprenell'interfila delle seguenti colture arboree ed arbustive da frutto: vite, olivo, agrumi, drupacee, melo, so tra Ottobre e Maggio.

nelle piazzole di raccolta di olivo e nocciolo.In questo caso quando i frutti vengono raccolti con una macchina pneumatica questa deve essere corredata da adeguato dispositivo antipolvere.Bordi stradapero,noce, nocciolo.

Nei trattamenti localizzati eseguiti con attrezzature portate dall'operatore è obbligo schermare lo spruzzo li, argini di canali e fossi e scoline.

Subito dopo l'impiego lavare bene le attrezzature con BAGNANTE CAFFARO 15 o altro bagnante non ionico ed acqua

DIVIÈTO DI IMPIEGO SULLE COLTURE O IN CONDIZIONI DIVERSE DA QUELLE SOPRA INDICA

TE.

Preparazione della miscela: Agriare bene prima dell'uso. La quantità di prodotto necessaria va diluita con
acqua in un recipiente che consenta adeguato rimescolamento e versata nella botte già riempita a metà con
acqua. Risciacquare i recipienti usati con poca acqua due o tre volte, versando ogni volta la sciacquatura nella Completare il rabbocco con acqua.

Da non appilicare con mezzl aerel. Compatibilia' è sconsigliabile qualsiasi misecla con insetticidi e fungicidi. E' compatibile con la maggior parte degli erbicidi, ma prima di preparare eventuali miscele si consiglia di consultare il tecnico di fiducia ed effettuare piccole prove di saggio.

inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo, devonc Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Il prodotto è un erbicida

considerazione della sua abitudine di muoversi alla sera, si consiglia di intervenire solo nelle prime ore del mattino su vegetazione asciutta. L'aggiunta di Solfato (20 Kg ad ettaro) alla soluzione erbicida, agisce da il bestiame lontano dalle arec trattate per almeno 24 ore. La lepre è particolarmente sensibile, pertanto in Rischi di nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. Tenere non selettivo, pertanto evitare la deriva.

repeliente. Sospendere i Irastamenti 30 giorni prima della raccolta.Se la raccolta a terra viene effettuata con mezzi meccánici, sospendere i tratiamenti 40 giorni prima della raccolta.

Altenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente syuotato non deve eseere disperso nell'ambiente

Non riutilizzare il contenitore.

OFFICINE PRODUZIONE: Adria- Cavanella Po (Rovigo)
ICI Solplant S.p.A. Crespellano (BO)
CHEMIA - S. Agostino (Fe)

2,4 DISERBIN

Il prodotto, a base di esteri pesanti del 2,4 D, è efficace per la lotta contro le malerbe che in<mark>festano I cervabl</mark> (frumento, orzo, avena, segale), ed è caratterizzato da capacità di penetrazione e da bassa volatilità.

L'assorbimento da parte delle foglie è rapido.

L'effracia permane anche sulle piante bagnate da rugiada o da pioggia sopraggiunta subito dopo il trattamento. Il prodotto è particolarmente effrace nei confronti delle seguenti infestanti Dicotiledoni annuali: Adonis, Ajuga, Amaranthus, Calepina, Capsclla bursa pastoris, Centaurea cyanus, Chenopodium, Diplotaxis, Galinsoga, Oxalis, Plantago, Raphanus, Sinapis, Specularia speculum-veneris, Stachys, Thlaspi, Urtica e contro

Diserbante selettivo da applicare in post-emergenza per la difesa dei cereali.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

- g 32.13 (= .320 g/l) 2,4-D acido puro
 - (sotto forma di estere butossiglicolico) Contiene Xilene

Registrazione n. 1539 del 26/6/1974 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adna Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Infiammabile. Irritante

per la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne berc, ne furnare durante l'impiego Conservare lontano da fiamme e estinitile. Non fumane. Evitare il contatto con gil occhi. In caso dimandiessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanni.

PARTITA N.:

NOCIVO

Compatibilità: il prodotto è miscibile con gli altri erbicidi onde ampliame lo spettro d'azione. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero

Il prodotto può danneggiare colture sensibili quali: vite, alberi da frutta, ortaggi, barbabietola da zucchero, Ieguminose, pioppeti, ecc. Evitare pertanto che il prodotto giunga a contatto con tali colture anche sotto forma

Filotossicità: Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

Rischi di noctvità: Il preparato è tossico per gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. Sospendere i trattamenti 20 glorni prima della raccolta.

di vapori portati dal vento.

Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

OFFICIAL DI PRODUZIONE

CHEMIA - S. Agostino (PE)

II. CONTENTIORE NON PUOTESSENE RUCTILIZZATO

danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

quarta, quinta foglia sul culmo principale) e l'inizio dellafase di botticella (rigonfiamento della spiga all'intemo nella guaina fogliare) alla dose minima di 0,45 l/ha fino alla dose di 1,3 l/ha in furzione dell'infestazione, della

temperatura ambientale e della natura del terreno.

Il prodotto si applica sui cereali (frumento, orzo, avena, segale) tra la fine dell'accestimento (emissione della

Sono invece resistenti tutte le Graminacee e inoltre Galium,Chrisanthemum segetum e Cuscuta. DOSI E MODALITA' D' IMPIEGO

alcune perennanti come Cirsium, Equisetum, Cyperus

.....q.b. a.g. 100

Si consiglia di intervenire con le dosi più basse in presenza di infestanti particolarmente sensibili, in caeo di ditemperatura elevata fino a 25°C ed in caso di terreni leggeri e sabbiosi. Non intervenire con temperature inferiori a 10°C.

Si consiglia di tarare la pompa in modo da evitare sovradosaggi

Da non applicare con mezzi aerei

litri 1

NORME PRECAUZIONAL

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statomit irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagtaa; irritante oculare, miosi. Nausza, vomito, cefalca, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporellessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidita', fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Terapla sintomatica. Ospedalizzare.
Controladicazioni: non provocare il vomito.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

Contenuto litri 0,5-1-5-10



2,4 DISERBIN

Diserbante selettivo per i cereali.

.... 9 49,50 q.b..a.g 100

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

2,4 D estere butossietanolico

(corrispondente a 2,4 D acido libero g 32,13)
Coformulanti e solventi

Registrazione n. 7655 del 12/1/1989 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 · MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria - Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

de alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'Impiego. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta) Non respirare i vapon. Evitare il Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano contatto con gli occhi e con la pelle.

CLASSE II

NOCIVO

PARTITA N.:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI:

Sindomi: inflante per la cute e mucose fino all'uterazionedelle mucose oro-faringea ed esofagea; intitante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefatea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatic periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipoteasione arteraziona et arentaziona i Excessione arteraziona, atachicazia e vascoliatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dotenzia, rigidità, fascicolazio-ne: giatus per collasso vascolare periferico.

Terapla sintomatica. Ospedalizzare. Controindicazioni: non provocare il vomito.

tenza: Consultare un Centro Antiveleni

Gladiolus segetum, Adonis spp., Ajuga chamaepitis, Amaranthus retroflexus, Centaurea syanus, Chenopodium album, Diplotaxisspp, Galinsoga parvillora, Oxalis spp., Plantago spp., Raphanus raphanistrum, Sinapis arvensis, Specularia speculumveneris, Thlaspi arvense, Urtica urens. Sono invece resistenti: Chrisanthemum segetum, Galium aparine, Euphorbiaspp, Lamium spp., Polygonum spp., Stellana spp., Viola spp., ed in genere prodotto, a base di esteri pesanti del 2,4 D, è efficace contro le malerbe che infestano le colture di cerealli (frumento, orzo, avena, segale). E' particolarmente efficacecontro le seguenti infestanti: Cirsium arvense

Il prodotto è caratterizzato da buona capacità di penetrazione e da bassa volatilità. Viene rapidamente assorbito dalla vegetazione anche se è umida di rugada o di pioggia. MODALITA' DI IMPIEGO

Frumento, Orzo, Avena, Segale intervenire alle dosi di 0,5-1,3 litri/ha diluiti in 200-400 litri di acqua dall'inizio

della levata (5º foglia) sino all'inizio della botticella. Si consiglia di:

intervenire con temperatura dell'ana compresa tra 10 e 25°C.

-aumentare proporzionalmente la dose in funzione dello sviluppo delle infestanti. -intervenire con dosi più basse nei terreni leggeni.

Da non applicare con mezzi aerel.

Preparazione della politiglia: diluire in poca acqua a parte il prodotto indi versarlo nel totale quantitativo di acqua mantenendo in agitazione la pompa.

Compatibilità il prodotto è miscibile con attri erbicidi informulazione liquida emulsionabile, onde allargame lo spettro d'azione. Per la formulazione in polvere bagnabile si consiglia di effettuare una prova preliminare prima di preparare la miscela. Sono sconsigliate le miscele con paste fluide.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero

Fitotossicità: il prodotto può danneggiare colture sensibili quali la vite, alberi da frutta, gli ortaggi ecc. Evitare, pertanto, che il prodotto giunga a contatto con tali colture anche sotto forma di vapori portati dal vento. casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per gli animali domestici, i pesci ed'il bestiame. Sospendere I trattamentl 20 gioral prima della raccolta.

1 litro

Altenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti;ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danniche possono derivare da un uso improprio del

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RUUTILIZZATO.

Contenuto litri 1-5-10-20



9.21,1 q.b.a.g.100 Erbicida in formulazione liquida per la difesa della barbabietola da zucchero.

Composizione (riferita a g 100):

Coformesate puro

Etofumesate puro
Coformulanti e solventi

Registrazione n. 7191 del 3.7.1987 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria - Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Infiammabile. Nocivo per inalazione e contatto con la pelle. Imitante per la pelle.

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso dimalessere consultare il medico (se possibili, mostrargii l'etichete. Is) Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Non respirare i vapori. Usare guanti adatti. CONSIGLI DI PRUDENZA:

NOCIVO

litri 1

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro veato. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INPORMAZIONI MEDICHE.

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERUSTICHE

Il prodotto è un erbicida selettivo per la barbabletola da zacchero ed è efficace soprattutto contro le graminacce annuali (escluso il Lollum sp.) e alcune tra le più importanti e diffuse dicotiledoni, tra cui Anagallis sp. Amaranti us. Euphorbia spp, Pumaria spp, Galium spp, Mercurialis spo, Solanum nigrum, Stellaria spp.

Esplica la sua azione principalmente sui germinelli, ma anche sulle infestanti già nate per assorbimento radicale

MODALITA' DI IMPIEGO

Si consiglia di intervenire su terreno umido alle seguenti dosi per ettaro:
-in pre-semina e in pre-emergenza litri/ha 5,
-in post-emergenza litri/ha 2-3

CLASSE II

Per gli interventi in post-emergenza applicare la dose più bassa nel caso di barbabietola da zucchero a semina primavenie e la dose più alta nel caso di barbabietola da zucchero a semina inverante. Si consiglia inoltre di intervenire in post-emergenza dopo che la coltura abbia superato lo stadio di due foglie

vere echte le infestanti graminance non abbiano ancora superato lo stadio di accestimento.
Eviare di trattare in post-emergenza durante le ore più calde della giomata e con temperature superiori a 23-24°C. Onde ampliare lo spettro di azione è conveniente intervenirin pre-emergenza in miseta aon prodotti a base di Lanacii alla dosse di 0,8-1 kgh ad i formulato commerciale all'80% (semina autunnale) o con 0,6 kgh an (semina primaverile) o inpost-emergenza con miscela a base di Fenmedilam alla dose di 5 lha di prodotto

commerciale al 16%. Si sconsiglia l'impiego della miscela con Lenacil nel caso di terreni sciolti, sabbiosi. Da non applicare con mezzi aerel.

Preparazione della poltiglia: diluire il prodotto in poca acqua a parte indi versarlo nel totale quantitativo di acquarimescolando con cura.

Compatibilità: il prodotto è miscibile con la maggior parte degli altri erbicidi onde ampliame lo spettro di azione. Siconsigliano comunque prove preliminari in piccole quantità. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero casi diintossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione: da impicgare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è Sospendere i trattamenti 120 giorni prima della raccolta.

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

C'hi impiega il provlotto è responsabile degli eventuali danniderivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per pencoloso.

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. II. CONTINUIDAE NON PUOTESSERE RIUTILIZZATO

Contenuto litri 1-2,5-5-10

FENBET

Concentrato emulsionabile

.g 15,9 (≂ 160 g/l) .g.b.ag 100

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Fenmeditam puro Coformulanti

Registrazione n. 7004 del 17.3.1987 - Ministero della Sanità (Contiene Isoforone)

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria - Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Non respirare i vapori. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare guanti adatti

IRRITANTE

PARTITA N.:

Litri 1

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI:

Il prodotto contiene isoforone, che ha azione narcotica, irritante per le nucose, con possibilità di danni cumulativi epatorenali.

Controlladication: Lossime (PAM, Contrathion, ecc.) the porrebbero essert necive e.gli oppiacei, sedativi e comunquefarmaci depressivi del SNC.
Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

Le infestanti sono sensibili al prodotto dopo l'emergenza, ma nelle prime fasi di sviluppo (tra lo stadio cottledonare e quello di due foglie vere). Eseguire il trattamento alla dose di 6-8 It/ha diluiti in 300.400 It di acqua su vegetazione perfettamente ascivitali, acendo attenzione che la temperatura non oltrepassi i 25°C. Per un sicuro effetto del trattamento accorre bagnare accuratamente le infestanti da distruggere. Non trattare colture danneggiate da insetti o in cattivo stato vegetativo. Il prodotto è un diserbante selettivo per la barbabietola dazucchero, da foraggio e la bietola rossa. Agisce su univeroscinischaint annuali dicotiledoni. Fra le principali malerbe che possono sfuggire all'azione del prodotto ricordiamo il Anarantus retroflexus, Galtium aparine, Ranunculus arvensis.

MODALITA I: BOSI DI IMPREGO

CLASSEIII

Da non applicare con mezzi aerel.

Compatibilità: il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo; devono essere inoltre ossevare le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi diintossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossiclar: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Altenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

C'hi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danniderivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per portare danni alle piante, alle persone ed agli animali. BA NON VENDERSI SELSO. IL CONTINITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Contenuto litri 1-3-5-10



FENILAN CAFFARO

Acaricida contro uova, ninfe e adulti del Ragno rosso e di

tutti gli acari in genere

COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

- Dicofol puro Tetradifon
- Emulsionanti, adesivanti, solventi
 Contiene Xilolo

Registrazione n. 4037 del 27.3.1981 Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
Ometina di produzione:
Adria-Grantila Po (RO)
FRASI DI RUSCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Infiammabile. Irritante per la pelle.

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Conservare Iontano da fiamme e scintifie. Evitare il contatto con gli occhi. Non pettare i restatiu nelle fograture. In caso di incendio usare acqua e schiuma. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). CONSIGLI DI PRUDENZA:

PARTITA N.:

1 Litro

NORME PRECAUZIONALI:
Non operate contro vento. Non conteminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Saltouni: cefata, vertigni, vomito, diartea, astenia intense, parestesie diffuse, convulsioni. Terapia: sintomatica; barbiturici contro i tremori e le convulsioni.

Controindicazioni: per la lipcocolubilite di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per Ilmogo tempo, fino alla eliminazione competa.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveletii

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un acaricida efficace contemporaneamente contro tutte le forme degli acari adulti, <mark>larve e uova</mark> primaverili-estive.Il prodotto permette quindi una prolungata azione ovolarvicida e un sicuro effetto abba tente su tutte le forme mobili. MODALITA E DOSI D'IMPIEGO

Il prodotto si impiega contro acari rossi, gialli, rugginosi, bruni ed eriofidi delle seguenti coltur

fruttiferi (melo, pero, pesco, susino, ciliegio, mandorlo, albicocco, lampone, nocciolo);

.g.16 (155 g/l) .g.5.(.48 g/l) .q.b.a.g 100

orticole (anguria, melone, bietola, sedano, fagiolo, pomodoro, zucca, fragola, spinacio, peperone, car-

altre erbacee (frumento, fava, favino, luppolo, patata, tabacco); floricole (rosa, garofano, crisantemo, gladiolo, ortensia) in pieno campo;

agrumi (arancio, limone, elementine, mandarino, cedro, pompelmo);

omamentali (acero, ontano, frassino, tiglio);

vivai forestali (abete, pino, larice);

ASSE II

Dost: ml 200-250 per hl di acqua; in serra o colture protette ml 150-200 per hl di acqua. De non epplicare con mezzi aerel Compatibilità: il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osse reate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualom si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Fitotossicità: il prodotto è fitotossico per la melanzana.
Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere nutilizzato.

OFFICINE DI PRODUZIONE: Chemia - S. Agostino (FE) Adria Cavanella Po (RO)

CONTENUTO: litri 0,2-0,5-1-5-10



FENILAN

Acaricida emulsionabile.

S		
COMPOSIZIONE (riferita • g 100)	Dicofol puro	Fenson Durch
(riferie		
818	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
	- :	
	:	
	:	

.9 20.(=.200 g/l) .9 20.(=.200 g/l) .9.0.8 g. 100 Coformulanti
Contiene Xilolo

Registrazione n.6854 del 11/11/1986 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINE DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:
FRASI DI RISCHIO:
per la pelle. Inflammabile. Irritante
Operla pelle DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangini e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' funare durante l'impiego. Conservare lontano da fiamme e scintille - Evitare il contatto con gli occhi. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti.

NOCIVO

litri 1

Non operate contro vento. Non contaminate altre colture o corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONAL

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: DICOFOL e FENSON

le quali, separatamente, provocano I seguenti sintomi di intossicazione:
DICOPOL
Sintomi: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni.
Templa: sintomatica, barbiturici contro i tremon e le convulsioni.

Controindicazioni: per la liposolubilita' di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eliminazione completa. FENSON

Sintomi: Irritante cutaneo, sensibilizzante; vomito, diarrea, vertigini, cefalea, convulsioni, possibili danni epatici e tiroidei.

Avvertenza :Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un acaricida specifico ad azione per contatto pronta e persistente, indicato per la lotta contro le uova, forme giovaniti ed adulte degli Acari che infestano le seguenti colture: Frutulleri (Melo e Pero, Drupacce), Vite, Agrumil, Nocclolo, Ortaggi (Cucurbitacce, Carciofo, Fagiolo, Pomodoro, Pisello, Peperone, Patata, Finocchio, Sedano), Fragola, Frumento, colture floreall e ornamentall la pleno campo, colture

forestali e vival. DOSI D'IMPIEGO

Il prodotto si impiega alla dose di 150-250 ml/hi d'acqua. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero

casi di infossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Filotossicila: Non applicare su peperoni e mele Golden Delicious e Jonathan in condizioni di elevata

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e temperatura. Noctotala: Il prodotto è tossico per gli insetti utili. Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccollo.

pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evilare

danni alle piante, alle persone ed agii animali. DA NON VENDERSI SFUSO IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RUUTILIZZATO

Il contenitore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente

Contenuto litri 1-5-10



PARTITA N.:

PENILAN FN

Acaricida emutsionabile.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Dicotol puro Fenson puro Coformulanti

Registrazione n.5131 del 22/12/1982 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavancila Po (RC)

FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei hambini. Conservare fontano da alimenti o mangimi ed abevande. Non mangiarie, ed pevande. Non mangiarie, et oriente il modico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle.

NOCIVO

litri 1

PARTITA N.:

Non operare contro vento. Non contaminare aftre colture o corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

DICOPOL e PENSON

le queil, erparatamente, provocano i eeguenti sintomi di intossicazione:'
DICOFOL
Sinchmi: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni.
Terapla: sintomatica; barbitutici contro i tremori e le convulsioni.
Controridicazioni: per la liposolubilità' di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per PENSON

Sintomi: irritante cutaneo, sensibilizzante; vomito, diarrea, vertigini, cefalea, convulsioni, possibili danni

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni epatici e tíroídei. Terapla sintomatica.

Il FENILAN FN è un acaricida specifico, ad azione per contatto pronta e persistente, indicato per la lotta rontro le uova, forme giova, illi ed adulte degli Acari che infestanole seguenti colture: Frutulleri (Pomacee, Dinpacee, Fragola, Lampone, Noce e Nocciolo), Vite, Agrumi, Orlaggi (Cavoli, Carciolo, Spinario, Sedano, Finorchio, Curubitacee, Patata, Pomodoro, Peperone, Leguni, Carota, Aglio, Cipolla), Colone ed altre Oleginose, Colture floreall e ornamentall in picnocampo, Colture forestall, Vival.

g 20 (≒. 200 g/l) g 20 (≅. 200 g/l) g.b.a g. 100

II FI:NII AN FN si impiega alla dose di 150-250 g/hl d'acqua. Da NON APPI.ICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali presentite per i prodotti piu' tossici. Qualora si venificassero casti intossistazione informare il medico della miscelazione compiuta.

PITOTOSSICITA

Non applicare su melanzana, perchè fitotossico; su peperoni e mele Golden Delicious e Jonathan non applicare.

in condizioni di elevata temperatura. NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per gli insetti utili.

Sospendere à trattament! 21 giorni prima del raccolto. Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

II. CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

Contenuto litri 0,25-1

FOLPRAME

Fungicida in polvere bagnabile per la difesa della Vite da Peronospora, Botrite e con effetti collaterali sull'Oldio.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

FOLPET puro
RAME METALLO (da Ossicloruro tetraramico) Adesivanti, Inerti, coloranti Registrazione n. 1427 del 28/1/1974 del Ministero della Sanità

CAFFARO S.D.A.

Officina di produzione - Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO: Via Privata Vasto 1 - MILANO

lizzazione per inalazione e contatto con la pelle. Nocivo a contatto con la pelle e Irritante per gli occhi. Possibilita' di effetti irreversibili. Puo' provocare sensibi-

per ingestione. CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare Iontano da alimenti o mangini e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego la pelle. Non respirare le polveri. In caso di contatto con gli occhi lavare imme-diatamente ae abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Evitare il contatto con gli occhi e con incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile nostrargli l'etichetta)

PARTITA N.:

CLASSE II

NOCIVO

1 kg

Adria Cavanella Po (RO) Contenuto Kg 1-5-10

Il prodotto ha un'azione preventiva e curativa nei confronti della Peronospora e Botrite ed un'azione collaterale sull'Oidio della vite. MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega alle dosi sottoindicate su:

Vie : per la difesa da peronospora e da Botnie intervenire fino alla pre-chiusura del grappolo alla dose di 250 ghi. Per gli altri trattamenti contro la Botnie su uva da tavola intervenire fino a 3 settimane prima della mocolta alla dose di 300 g/hi.
Preparazione della politiglia: stemperare il prodotto in poca acqua a parte, indi versare nel totale quantitativo

....9.159.15

Compatibilità: il prodotto è miscibile con gli altri prodotti onde ampliame lo spettro d'azione, ad eccezione di acqua, rimescolando con cura. Da non applicare con mezzi aerel

degli olii bianchii.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocivila: il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i institamenti 20 giorni prima della raccolta sulle uve da tavola. Sulle uve da vino occorre sospenderi trattamenti 40 giorni prima della raccolta per non ostacolare la fermentazione del mosti. Attenzione I Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso e pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento

e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

I contenitore non può essere riutilizzato.

OFFICINE DI PRODUZIONE



Arverlenza: Consultare un Centro Antivelens del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Ferapla: sintomatica

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Pebbre da inalazione

imitazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apprato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilita[,] o depressione; Sintomi: irritante per cute e mucose (conguntiviti, rinofaringiti)con fotosensibilizzazione e resistenza aterapla;

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: FOLPET

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: FOLPET ERAME OSSICLORURO

possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

RAME OSSICLORURO

Non operate contro vento. Non contaminare altre collure o corsi d'acqua. Non respirare le polveri. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

NORME PRECAUZIONALI:

FOLPRAME PASTA

Fungicida organico per la difesa della Vite da Peronospora, Botrite.

g 10,6 (140 g/l) g 10,6 (140 g/l) g b.a.g. 100 FOLPET puro RAME METALLO (da Ossicloruro tetraramico) COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

Registrazione n. 7751 del 27/4/1989 del Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1

Coformulanti

Officina di produzione - Adria Cavanella Po (RO) Privata Vasto 1 - MILANO

FRASI DI RISCHIO:

Puo provozare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle. Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione. CONSIGLI DI PRUDENZA: Imitante per gli occhi Possibilita' di effetti imeversibili

Conservare (uori dalla portata dei bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adattiEvitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondante.

mente con acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibilie mostrargli l'etichetta).

NOCIVO

1 litro

PARTITA N.:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI:

Trattasi di associazione delle seguenti sottanze attive: FOLPET E RAME OSSICLORURO

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Sintomi: irritante per cute e nuccee (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza si termina: irritazione gastro intestinale (bruziori gastroceofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilita' o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Siniomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del RAME OSSICLORURO

metallo. Irritante cutanco ed oculare. Cerapla: sintomatica

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto in pasta liquida ha un'azione preventiva e curativa nei confronti della Peronospora e Botnite ed un'azione collaterale sull'Oidio.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

Dose d'impiego 240-280 ml/gl di acqua

Contro la Peronospora intervenire , golarmente ad intervalli di 8-10 giorni e in funzione del ca lendario di incubazione della malattia fino alla fase di pre-invaiatura del grappolo. Proseguire i trattamenti con i prodotti rameici fino al termine dei trattamenti. Durante la fioritura sospendere i trattamenti con il

Control a Botrite intervenire sulle uve da vino alla fine della fioritura, in pre-chiusura grappolo ed in fase di pre-invalatura si consigliano trattamenti nelle fasi successive per non ostacolare la fermentazione dei mosti. Sulle uve da tavola è possibile effettuare un ulteriore trattamenta d'a continuatione.

dei mosti. Sulle uve da tavola è possibile effettuare un ulteriore trattamento 34 settimane prima della raccolta contro l'Oldio occorre aggiungere un fungicida specifico per la difesa antioidica. Preparazione della politiglia: Diluire il prodotto nel totale quantitativo di acqua, rimescolando con cura.

Da non applicare con mezzi seret.

Compatibilità: il prodotto è miscibile con tutti gli antiparassitari ad eccezione degli Olii bianchi. Poltiglia bordolese e Polisolfun. Devono trascorrere 20 giorni da un'applicazione con Olii minerali e prodotti a base di

Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero 900

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti ed i pesci. Sulle uve da tavola sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta. Sulle uve da vino sospendere i tratiamenti 40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione del mosti. Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e

pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio del Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore non può essere riutilizzato. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Contenuto litri 1-5-10-20

FONOFOS CAFFARO

nsetticida granulare per il terreno.

_	
2	
2	
Ξ.	•
8	
•	
ta a g 100)	
3	
Ę	
٠	
=	
٠.	
	•
ONE	~
z	3
~	ă
×	01
7	ŏ
=	Æ
S	Q
O.	5
Z.	Ģ
=	щ
8	
~	
≍	

Coformulanti

Registrazione n. 7868 del 21/9/1989 - Ministero della Sanità

CLASSE II

q.b. a.g. 100

CAFFARO S.p.A.
Via Private Vasto 1 - MILANO
OFFICINA DI PRODUZIONE:
CHEMIA - S. Agostino (FE)
FRASI DI NISCHIO:
Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

de alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fomare durante l'impiego. In caso diincidente o di malessere consultare immediatamente il medico. Evitare il contatto con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano mmediatamente e abbondantemente con acqua e sapone

NOCIVO

kg 1

contaminare aftre colture o corsi d'acqua NORME PRECAUZIONALI: Non operate contro vento. Non contan INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia Sintomit: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpaticho, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari

(Incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisimuscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa.

fibrillazione

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria

ntandato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita"). T**erapia:** atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

Avvertenza:consultare un Centro Antiveleni



prodotto è un insetticida granulare efficace contro insetti terricoli quali Bateridi, Grilli, Grillotalpa Maggiolino, Minapodi, Nottue, Oziorninco, Tipule, Zabro gobbo. DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Il prodotto si impiega nella disinfestazione del terreno prima o all'atto della semina o del trapianto delle seguenti colture: male, sorgo, frumento, patata, tabacco, pomodoro, barbabletola da mochero e da foraggio, betola de orto, erba medica, asparago, clpolla, aglio, porro, cavolo, cavolfore, sedano, finocchio, prezzemo lo, carciofo, lattuga, indivia, cicorta, fagiolo, pisello, arachide, rapa,menta, tappeti erbosi.

Le dosi di impiego sono le seguenti: -60-80 kg/ha seconda degli insetti da combattere e per i trattamenti su tutta la superficie, dopo la distribuzione da eseguirsi in maniera uniforme con attrezzatura meccanica, il prodotto deve essere incorporato al terreno con una espicatura o una zappatura.

-7-15 kg/ha per i trattamenti localizzati nel solco di semina con l'impiego di appositi granulatori montati sulle

Avvertenza: nei terreni destinati a coltivazioni di carote effettuare i trattamenti i mesi prima della eemina di tale coltura. Per cipolla, cavolo e rapanello, il prodotto deve essere impiegato solo se tali colture sono destinate alla produzione del seme.

alla produzione del seme.

De non effettuare trattamentno localizzato su tabacco, cavolo, rapanello e barbabietola da zucchero.

De non appelicare con mezzà exert.

Compatibilità: non vi è interesse pratico per l'utilizzo con altri prodotti. Tuttavia è sconsigliabile l'eventuale seminatrici. Nel caso di forti infestazioni tali dosi possono essere anche raddoppiate.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere asservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero miscela con prodotti aventi reazione alcalina.

Nocivilà: il prodotto è tossico per il bestiame, gli animali domestici, la selvaggina, i volatili in genere, i pesci e casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

gli insetti utili. Sospendere I trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RUTILIZZATO

PESO KG 1-5-10-25

FORATE CAFFARO

Insetticida geo-disinfestante sistemico microgranulare protetto.

COMPOSIZIONE (riferita e g 100):

Forate puro
Supporti inerti microgranuleri

Registrazione n. 4848 del 19/6/1982 - Ministero della Sanità

. q.b. a.g. 100

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINE DI PRODUZIONE:

CHEMIA - S. Agostino (FE) FRASI DI RISCHIO:

ne funare durante l'implego. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di indicate o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargii l'etichetta). Boitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.
CONSIGLI, DI PRUDENZA.
CONSIGNATO CONTRA E CONTRA PERUDENZA.
CONSERVATO CONTRA E CONTRA E CONTRA PERUDENTIA.
CONTRA ALIMENTIA O MANGINI E da bevande. Non mangiare, ne' bere,

CLASSE

TOSSICO

kg 10

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. No

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliani, le placche neuromuscolani Sintomi muscarinici (di prima compara): nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi: Salivazione e sudorazione. Bradicardia

(incostante). Sintomi nicotinici (di seconda compansa): astenia e paralisimuscolani. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insuffriciente respitatoria. Alcuni esteri fosforici, a fastanza di 11-15 giorni dalla dibi episono provocare un effetto neuvolossico ritardato (paralisi flaccida, lin esguiso spattia, delle estremita").
Terapla: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

pralidossima.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni



Il FORATE CAFFARO è un insetticida ad azione sistemica preparato in microgranuli protetti indicato per

Combatte: Altica, Cassida, Atomaria, Afidi, Lixo, Mosca della bietola, Blateridi, Maggiolino, Grillotalpa, Agrotidi,Tipule, Bibio ed altri insetti terricoli infestanti le colture di Mais, Patata, Tabacco, alcune colture

orticole, floreali ed omamentali. La formulazione del FORATE CAFFARO consente una cessione graduale e quindi protratta nel tempo del principio attivo ed è inoltre idonea per la distribuzione localizzata nei solchi di semina con le moderne

attrezzature meccaniche munite di dispositivo di taratura.

Barbabietola da zucchero Settori e dosi d'impiego

A pieno campo kg 50/ha

Localizzato sulle file g 30/100 m lineari

A pieno campo kg 60/ha Localizzato sulle file g 40/100 m lineari

Tabacco

A pieno campo kg 50/ha Localizzato sulle file g 30/100 m lineari

A pieno campo kg 60/ha

Localizzato sulle file g 40/100 m lineari Colture ordicole: carote, cavoli, fagioli, melanzane, peperone, pisello, sedano, zucchino, pomodoro, omamen-

A pieno campo kg 50-60/ha Localizzato sulle file g 30-40/100 m lineari

L'applicazione del prodotto dorra esser effettuata esclusivamente con attrezzatura meccanica. Il prodotto va sempre interrato.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA: il FORATE CAFFARO può miscelarsi con altri antiparrassitari in formulazione microgranulare, purchè aventi reazione non alcalina. Inoltre è compatibile con i concimi granulari (semplici).

Avvertenza: in caso di miscala con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. complessi, misti organici).

FITOTOSSICITA!: per alcune colture floreali come Crisantemo, Gladiolo e per le colture in serra controllare

con saggi pretiminari l'eventuale azione fitotossica del prodotto. NOCIVITAT: il FORATE CAFFARO è tossico verso gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con prodotti trattati direttamente o accidentalmente prima che siano trascorsi 60 giorni dal trattamento.

Sospendere il trattamento 60 giorni prima del raccolto

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

SILLA - Aprilia (LT)

PARTITA N.:

FRENERB

į

Diserbante selettico in polvere bagnabile.

COMPOSIZIONE (riferite ag 100):
Propizamide
Coformulanti

q.b..a.g. 100

Registrazione n. 7420 del 25/2/1988 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per ingestione. CONSIGLI DI PRUDENZA:

mangini e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polven. In caso di matessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o

CLASSE II

NOCIVO

PARTITA N.:

30

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Simborn: gastrointestinali (brucioni gastroesofagei, doloni addominali, diarrea) e cardiocircolatori (ipotensione, aritmia, cianosi), irritante per cute e mucose, fotosensibilizzante. Terapla sintomatica.

Arverlenza: Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE

prodotto agisce principalmente per assorbimento radicale sulle seguenti infestanti:

Graminacce: Alopecurus spp., Digitaria sangunalis, Lolium spp., Poa spp., Setaria spp., Avena fatua(in pre-emergenza), Sorghum halepense (da seme).

Dicolifedoni: Chenopodium album, Cuscuta spp., Papaver spp., Plantago spp., Polygonum persicaria, Polygonum aviculare, Solanum nigrum, Stellaria media, Urtica spp., Veronica spp., Rumex spp.

(da seme). Sono resistenti: Amaranthus graecizans, Cyperus spp., Galinsoga parviflora, Matricharia chamomilla, Sonchus

oleraceus ed in genere tutte le graminacee perenni. DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO:

Per ottenere una migliore attività del prodotto si consigliadi intervenire su terreno umido. In caso contrario si consiglia di effettuare un'irrigazione entro 2-3 giorni dal trattamento. I prodotto si impiega sulle colture sotto indicate diluendolo in 600-800 litri/ha.

Intervenire prima della semina o del trapianto, con interramento, oppure dopo la semina o il trapianto, ma sempre prima dell'emergenza delle infestanti, alla dose di 3-4 kg/ha.

Intervenire dopo l'ultima lavorazione autunnale, prima dell'emergenza delle infestanti, alla dose di 2,5-3,5 kg/ha. BARBABIETOLA DA ZUCCHERO:

Per la joit a contro la cuscuta intervenir in post-emergenzaalla dose di 3-4 kg/ha dopo la differenzazione della sesta foglia vera cuscuta intervenir in post-emergenzaalla dose di 3-4 kg/ha dopo la differenzazione della sesta foglia vera e possibilmente non oltre la decima foglia vera. Oltre la decima foglia vera oltre la sente del trapianto per il controllo di infestanti quali Chenopodium, Poloroune Lolium, Avena ed altre gramina cee. Il trattamento impedisce anche la nascita di barbabierole spontance che potrebbero inquinare il seme. Per la lotta contro le infestanti intervenire in autunno-inverno, alla dose di 2-2,5 kg/ha.

Il-EGUMINOSE FORAGGERE (Trifoglio, Sulla, Lupiaella):
Per la lotta contro la infestanti intervenire in autunno-inverno, alla dose di 1,5-2 kg/ha.
Da non applicare con mezza seret.

Osempatibilità. Il prodotto va impregato da solo.

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Abbondanti piogge dopo il trattamento su Barbabietola da zucchero potrebbero provocare fitotossicità (malformazioni

Rispettare i sottoclencati intervalli fra l'applicazione delprodotto e la successiva semina di colture sensi-

Cercali da granella in genere (Avena, Prumento, Orzo, Segale) e graminacee foraggere. Intervallo da I)/Olture moderatamente sensibili: Batata, Crucifere, Fragola, Mais, Sorgo. Intervallo da rispettare: 2 mesi. 2)/Colture mediamente sensibili: Aglio, Barbabietola da zucchero, Cipolla, Lino, Melanzana, Menta, Patata, Peperone, Pomodoro, Spinacio. Intervallo da rispettare: 4 mesi.

Nocività: il prodotto è tossico per i pesci. Non far pascolare il bestiame prima che siano trascorsi almeno 20

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' giorni dal trattamento.

Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

CONTINUIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PISO KG 0,25-0,5-1-5-10



KITION 30

Il prodotto è un insetticida in polvere bagnabile a base di azinphos-metile ad ampio spettro d'azione valido per l'impiego su numerose colture per la lotta contro i più importanti insetti fra cui in particolare: Psilla del pero, Microlepidotten minatoni, Ricamatrici, Cocciniglie, Insetti della bietola, Dorifora della patata, Affdi, ecc. come

solto specificato.
MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Insetticida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100 * Azinahne mada)

Azinphos-metile puro Coformulanti

. q.b. a.g 100 Registrazione n. 2828 del 28.1.1981 Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO **OFFICINA DI PRODUZIONE**

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Irritante per gli occhi e per la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA:

immediatamente il medico (se possibile mostrargii l'etichetta). Usare indumenti protettivi e guanti adatti Non respirare le polveri. Evitare il MOLTO TOSSICO contato con gli occhi i condi pelle. In caso di contato con gli acchi. Il avare alla poli contato con gla pelle. Il avare di arte con acqua e consultare il medico. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente con acqua e sapone. Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne 'berz, ne fumare durante l'impiego Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni In caso di incidente o di malessere consultare

PARTITA N.:

Kg 1

Frutteoltura (melo, pero, susino, albicocco, ciliegio) Contro: Psilla del pero, Microlepidotteri minatori (Cemiostoma, Nepticula, Litocollete), Tortrici ricamatrici (Capua, Cacoecia, Eilia, Pandemis) Tentredini, Antonomi, Tingidi, Carpocapsa, Cidia, Asidi, Tignole g 150-200/hl

Contro: Oziorninco dell'olivo, Cocciniglia mezzo grano di pepe (Saissetia) g 250/hl Viticoltura

Contro: Cicaline, Tignole dell'uva, Oziorrinco della viteg 150-250/hl

CLASSE I

Agrumicoltura (limóne, arancio, mandarino, clementine) Contro: Cotonello, Cimice verde, Tignola, Coccinigia mezzo grano di pepe (Saissetia) g 150-200/hi

Contro: Tarlo del pioppo g 300/hl

Contro: Altica, Cassida, Cleono, Lixus, Mosca, Afidi g 150-200/hl

Cerealicoltura (frumento)

Contro: Bartitchio del grano g 250/hl Orticoltura (asparago, carciofo, cardo, carota, cavolo, cetriolo, fagiolo, fagiolino, fragola, insalata, melanzana,

patata, peperone, pomodoro, pisello, rapa, sedano, zucca)
Contro: Aleurodidi, Afidi, Dorifora della patata, Tripidi, Insetti minatori, Tentredini, Tortrici g 250/hl
Pletvelouri e (garofano, rosa, gladiolo, crisantemo, lulipano, margherita, ciclamino, begonia) in campo
Contro: Aleurodidi, Afidi, Tripidi, Insetti minatori, Tentredini, Bega del garofano, Tortrici g 250/hl
Da non appilicare con mezzi acrel

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari in commercio, ad eccezione dei Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero preparati fortemente alcalini come la calce e i polisolfuri.

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione computa.
Nocività: il prodotto è tossico per le api, per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.
Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.
Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Non riutilizzare il contenitore

OFFICINE DI PRODUZIONE:

insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita'). Tempia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

pralidossima Consultare un Centro Antiveleni

(incostante). Sintomi nicotinici (di ecconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente recrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Baradicardia Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpariche, le sinapsi preganglian, le placche neuromuscolari Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipc

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

NORME PRECAUZIONALL:

Adria-Cavanella Po (RO) CHEMIA S.p.A. - S. Agostino (FE)

SILIA S.p.A. - Aprilia (LT) STI Solfotecnica Italiana - Via X Aprile Cotignola (RA)

TAGLIE: 0,5-1-5 KG



LUSADON CAFFARO

Insetticida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita ag 100)

ENDOSULFAN puro

ENDOSULFAN puro Bagnanti e edesivanti

Registrazione n. 1291 del 28/7/1973 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.P.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINA DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:
Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli
cochi e per la pelle.
CONSIGLI DI PRUIDENZA.
Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare
fontano da alimenti o mangmi e da bevendac. Non mangiare, ne' bere, ne'
fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni, ln caso di nicidente
o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta Usare indumenti protettivi eguanti adatti. Evirare il contatto
con gli occhi, lavare
immediatamente eabbondantemente con acqua e consultare il medico.

TOSSICO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi cefale, averitgini, voninio, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni.

Terrapia: sintomatica, barbiturici contro i tremori e le convulsioni. Controindicazioni: per la liposolubilità di questa sostanza, deta priva di grassi ala animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eliminazione completa.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

90

Il prodotto è un insetticida in polvere bagnabile che agisceprevalentemente per ingestione e per contatto. Combatte validamente la Psilla del pero, l'Eriofide del nocciolo, la Donifora della patata, la Cimice del framento ed altri insetti come sotto specificato. DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

..... g. 28,2

(melo, pero pesco, susino, nocciolo): Afrái, Psille, Microlepidotteri minatori, Tentredini, Antonomi, Tingidi, Maggiolino, Briofide, Celiode, Cimice, Balanino g 150-200/hl

Orticoltura

(asparago, bietola, cavolo, fagiolo, patata): Afidi, Dorifora, Maggiolino, Cimici, Antonomi, Tentredini, Aleurodidi, Apion, Criocera g 250-300/M Floricoltura in pieno campo

(Garofano, rosa, gladiolo, erisantemo, tulipano): Afidi, Tentredini, Maggiolino, Microlepidotteri minatori, Cimici g 250-300/hl

Fromento

CLASSE I

Sospendere in poca acqua la dose di prodotto, mescolare e versare nel quantitativo totale di acqua richiesto. Il prodotto può essere usato anche nella preparazione di esche per la lotta contro le Agrotidi (Nottue) di tutte le colture sopra menzionate: mescolare kg 10 di crusca con 100 g di prodotto, inumidire con una quantità

sufficiente di acqua. Usare ig 40-50 di casa per ettaro.
Da non applicare con mezzi aerei
Compatibilitari i producio è miscribile con la generalità degli antiparassitari. È' bene usare precauzioni nella
miscelazione con formulati a base di Dinocap.
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono

essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritteper i prodotti più tossici. Qualora si venficassero

casi diintossicazione informare il medico della miscrelazione computa. Noctvità: il prodotto è tossico per le api, gli insetti utili. E nocivo per gli animali domestici, pesci e bestiame. Fospendere I trattamenti 25 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelleepoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

Chrimpiega il prodotto è responsabile degli eventuali danniderivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alic piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

II. CONTENITORE NON PUO' ESSERE RUTILIZZATO

Adria-Cavancila Po (RO)
CHI:MIA S.p.A. - S. Agostino (FE)
SCAM S.r.l. - Modena

DOW ELANCO - Ozzano Emilia (BO) SH.IA - Aprilia (LT)

PLSO KG 1-10



LUSADON PASTA

Insetticida in pasta.

COMPOSIZIONE (riferite e g 100):
* Endosulfan puro
* Coformulanti

ro .g.18.8 (5. 203 g/l) ro .g.18.8 (7. 203 g/l) ro .g.

Registrazione n. 4682 del 25/2/1982 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi e per la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta). Evitare il contatto con gli occhi, e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immedialamente e abbondan temente con acqua e consultare il medico. Usare guanti adatti.

TOSSICO

KG1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro veato. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Slatomi: cefalea, vertigiai, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, coavulsioni. Terapla: sintomatica; barbiturici coatro i tremori e le coavulsioni.

Controindicazioni; per la liposolubilita' di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per Iungo rempo, fino alla eliminazione completa.

Arvertenza: c onsultare un Centro Antiveleni

II LUSADON PASTA è un insetticida che agisce prevalentementeper ingestione e per contatto. Combatte validamente la Psilla del pero, l'Eriofide del nocciolo, la Dorifora della patata, la Cimice del frümento ed altri

insetti come sotto specificato. MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

Celiode, Cimice, Balanino g 150-200/hi Orticoliura (asparago, bictola, cavolo, fagiolo, fragola): Afidi, Donifora, Maggiolino, Cimici, Antonomi, Tentredini, Aleurodidi, Tripidi, Cavolaia, Cicaline, Apion, Criccera g 200-230/hi -Frutticoltura (melo, pero, pezco, susino, nocciolo): Afidi, Psile Microlepidotten minatori, Tentredini, Antonomi, Tingidi, Tripidi, Cicaline, Maggiolino, Eriofide,

-Flortcollura in pieno campo (garofano, gladiolo, rosa, crisantemo, tulipano): Afidi, Tentredini, Maggiolino, Microlepidotteri minatori, Cimici, Tripidi, Cicaline g 200-250/NI

CLASSE 1

Cimici g 150-200/hl
-Colture foragere (medica, trifoglio):
Apion, Fitonomo, Criocera g 300/hl

Crisomela g 300/hl

Operando con pompe a volume ridotto, le dosi vanno proporzionalmente aumentate. Stemperare in poca acqua la dose di prodotto, mescolare e versare nel quantitativo totale di acqua richiesto. Il LUSADON PASTA è indicato per le varietà di frutta delicate tipo Golden Delicious, sensibili agli insetticidi

especialmente ai fosforganici. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

II LUSADON PASTA è miscibile con la maggior parte degli antiparassitani attualme. Ite in commercio; è bene usare precaucioni solo netla miscelazione con formulati à base di Dinocap.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono nioltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA.

Il prodotto è tossico per gli insetti utili. È' nocivo per gli animali domestici, i pesti ed il bestiame. Sospendere I trattamenti 25 giorni prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

OFFICINE DI PRODUZIONE:

CHEMIA - S. Agostino (FE)



MANCOZIN

Polvere bagnabile per irrorazioni

COMPOSIZIONE (riferita e g 100):
MANCOZEB puro
Coformulanti

Registrazione n. 1280 del 3/8/1973 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto I - MILANO
OFFICINA DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RUSCHIO:

Imitante per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per contatto con

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Conservare al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. Non respirare le polveri. Usare indumenti protettivi adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA:

Kg 1

IRRITANTE

(se possibile mostrargli l'etichetta)

PARTITA N.:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.

Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dalla umidità e calore.

In caso di malessere ricorrere la medico mostrandogli questa etichetta

Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).
 INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Sintomi: cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia.

vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, lechicardia, visione confusa, veriigini, ipotensione, ortostatica, Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido. e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si venfica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea.

alla perdita di coscienza: Templa: sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO:

Intervenire prima della comparsa dei sintomi della malattia ripetendo il trattamento in funzione dell'anda-mento stagionale sulle seguenti culture:

Peronospora 200 g/hl

Escoriosi (intervenire all'inizio del germogliamento e dopo 10-15 giorni) 250-300 g/hl

Ficchiolatura 150-200 g/hl

Pomodoro (solo fino alla prima fioritura) Peronospora, Alternariosi, Septoniosi 150-200 g/hl

Peronospora: in semenzaio 150 g/hl, in pieno campo 200g/hl

Garofano (in pieno campo) Ruggine 150-200 g/hl

CLASSEIII

Marssonnina brunea 4-5 Kg/ha Da non applicare con mezzl seret. Non implegare in serra. Non implegare su collure diverse da quelle indicate.

Preparazione della poltiglia: Stemperare il prodotto in poca acqua, agitando, indi portare a volume desiderato. Compatibilità: Il prodotto è miscibile con tutti gli antiparassitari, ad eccezione di quelli a reazione alcalina e dei concimi fogliari a base di boro.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il Medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA*: Il prodotto non può essere usato sulle seguenti varietà di pero, perrhé cuprosensibili: Spadona d'estate, Butirra estiva, Scipiona, Curato, Santa Maria, Giardina, Coscia, Gentil bianca, Armella, Decana del Comizio. Kaiser, Mora, Spadoncina, William precoce, Spinacarpi, Gentilona. Sospendere i trattamenti 28 giorul prima della raccolta.

Altenzione: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per eviare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

von riutilizzare il contenitore.

MANCOZIN

OFFICINE DI PRODUZIONE:
Adria - Cavanella Po (RO)
SILLA RAA - Aprilia (LT)
DOW ELANCO SpA - Ozano Emilia (BO)
PESO KG 1-5-10-25

MANCOZIN R

Polvere bagnabile a base di rame e mancozeb.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100)	MANCOZEB puro	RAME metallo	(da Idrossido)	Coformulanti
)				

Registrazione n. 6396 del 6/5/1985 Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adia Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO:

FINAIR per gli occhi e le vie respiratorie. Irritante per gli occhi. Puo provocare
sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA.

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Conservare al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polveri. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con

IRRITANTE

Z

acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'elichetta)

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
PRESCRIZIONI PARTICOLARI

dall'umidità e calore. - In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. - Durante il Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. - Conservare in luogo fresco e asciutto, lontanc trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Traitasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

MANCOZEBE RAMBE IDROSSIDO le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intessicazione:

MANCOZEB Sintomi: cute: eritena, dermatiti, sensibilizzazione, occhio: conguntivite irritativa, sensibilizzazione; apzione; apparato respiratorio: criterio delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione;

SNC: atassia, cefatea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto natabueze, siverificia in caso di concomitante o porgenssa assunzione di alcool, esi manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sere intensa, dolore precordiale; tachicardia, visione confusa vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed

alla perdita di coscienza. Terapla: sintomatica.

RAME IDROSSIDO Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore vende, bruciori gastroesofagei, dianrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Templa: sintomatica

Arvert tenza: Consultare un Centro Antiveleni



MODALITA' E CAMPI DI IMPIEGO:

10-12-1991

Vite: Peronospora g 300-350/hi

Meio: Ticchiolatura nei trattamenti di fine inverno g 800-1000/hl Pomodore (solo fino alla prima fioritura): Peronospora, Alternaria, Septoria g 300-350/hl

Tabacco: Peronospora g 400/hl

Garofano (in pieno campo). Ruggine g 350-400/hl Ploppo : Marssonina brunnea Kg 10-12/ha in 800-1000 litri di acqua.

.q.b. a.g. 100

CLASSEIII

Da non applicare con mezzi aerei.
Non implegare in serra.
Non implegare su colture diverse da quelle indicate.
Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione dei polisolfuri di calcio e bario

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Filolossiettà: Non si deve trattare durante la forntura. Su varietà di meli cuprosensibili (Abbondanza "Belforr", Black Stayman Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduti, Stayman, Stayman Rod, Stayman Winestap, Black Ben Davis, King David, Renetta del Canada, Rosa Mantovana, Commercito), il prodotto può essere fitotossito se distributto in piena vegetazione: in tal caso se ne sconsiglia pertanto, il rimpete dopo la peten apresa vegetativa.
Nocelutà: Il prodotto et tossico per il pesc.
Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attendone ad impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. DA NON VENDERSI SPUSO

Non nutilizzare il contenitore

PESO KG 1.10-25

MANCOZIN RC

Polvere bagnabile a base di rame e mancozeb

COMPOSIZIONE (riferite ag 100): MANCOZEB puro				
COMPOSIZIONE (riferite ag 100): MANCOZEB puro	þ		÷	
COMPOSIZIONE (riferita a g 100) MANCOZEB puro	٠			
COMPOSIZIONE (riferita a g 100 MANCOZEB puro	•	÷		
COMPOSIZIONE (riferite ag II MANCOZEB puro	,	모		
COMPOSIZIONE (riferita a gilla MANCOZEB puro		2		
COMPOSIZIONE (riferita a g MANCOZEB puro	,	_		
COMPOSIZIONE (riferita a MANCOZEB puro	•	-	•	
COMPOSIZIONE (riferita MANCOZEB puro PAME METALIS		•	- :	
COMPOSIZIONE (Herlu MANCOZEB puro	•		:	
COMPOSIZIONE MANCOZEB	•	(rdferit	bno	•
		COMPOSIZIONE	MANCOZEB	DAME metall

	ico)	
RAME metallo	(da carbonato basic	

(da idrossido) Coformulanti

Registrazione n. 6395 del 6/5/1985 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

CAFFARO S.p.A.

Irritante per le vie respiratorie. Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle

portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o Non mangjare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Conservare fuori dalla portata dei bambini. CONSIGLI DI PRUDENZA

mangmi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Conservare al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle Usare guanti adatti. Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polveri. In caso di contatto con gli occhi lavare, lavare immediatamente e abbondantemente con aqua e consultare il medico. L'esre guanti adatti. In caso di inordente odi malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli

PARTITA'N.

NOCIVO NOCIVO

KG 1

NORME PRECAUZIONALI: Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. - Conservare in luogo fraeco e asciutto, lontano dall'umidità e calore. - In caso di malessere ricorrete al medico mostrandogli questa etichetta. - Durante il trattamento proteggere le vie respiratori (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: MANCOZEB ERAME come carbonato basico e come infossido le quali, separalamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: MANCOZEB. Sintomi cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione: cocchio conquiuntie trintativa, sensibilizzazione: Qece, bonocopatia asmatiforme, sensibilizzazione: Qece, bonocopatia asmatiforme, sensibilizzazione: Qece, bonocopatia asmatiforme, sensibilizzazione: Qece, bonocopatia asmatiforme, sensibilizzazione: Qeres, properessa dia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vimito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicarl'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza: Terapla: sintomatica.

RAME. Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucioni gastrocsofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutanco ed oculare. Terapia: sintomatica. Avverelenza: Consultare un Centro Antive-



Vite: Peronospora g 340-350/hl
Meio: Tricholdaura nei Entstamenti di fine inverno g 800-1000/hl
Pomodoro (Solo fino alla prima fioritura): Peronospora, Alternaria, Septoria g 300-350/hl
Tabacco: Peronospora g 400/hl

Garofano (in pieno campo): Ruggine g 350-400/hl

915 g 18

Ploppo: Marsonina brunnea kg 10:12/ha in 800-1000 litri di acqua Da non applicare con mezzi aerel. Non implegare in serie: Non Implegare su colture diverse da quelle Indicale.

8

q.b..a.g. CLASSE II

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione dei polisolfuri di calcio e bario.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inclire essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero easi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendult, Stayman, Suryman Red, Stayman Winesap, Black Ben Davis, King David, Renetta del Canadà, Rosa Mantovana, Commercrio), il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione: in tal caso se ne sconsiglia pertanto, Fitotossicità: Non si deve trattare durante la fioritura. Su varietà di meli cuprosensibili (Abbondanza "Belfort"

l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa. Nocività: Il prodotto è tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. DA NON VENDERSI SPUSO.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PESO KG 1-10

METOMIL CAFFARO

Insetticida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

0,25,5 0,0,8,0,0 Metomil puro Coformulanti

Registrazione n. 4908 del 28/9/1982 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE: CAFFARO S.p.A.

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RUSCHIO:

Altamente tossico per ingestione.
CONSIGLI DI PRUDENZA:
Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare

lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangare, ne' bere, ne' fumare durekte l'impiego. Non respirare le polveri. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Evitare i contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico. (se possibile mostrargli l'etichetta).

CLASSE I

MOLTO TOSSICO

kg 1

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomic inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia,miosi, lacrimazione; scialorrea e broacorrea con regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente asottovalutare l'intossicazione.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

erapia: atropina

Controindicazioni: ossime. Arvertonza: Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto è un insetticida in polvere bagnabile, dotato diazione per contatto e sistemica, raccomandato per il controllo di larve ed adulti di numerosi insetti che attaccano fruttiferi, colture orticole ed omamentali. MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Il prodotto va distribuito con una quantità di acqua sufficiente a garantire una perfetta copertura delle piante

(Capua, Cacoecia) eseguire il trattamento ai primi sintomi di attacco con 180-200 g/hl d'acqua; contro Afidi in Melo e pero: contro microlepidotteri minatori (Cemiostoma, Litocollete) eseguire il trattamento sulle larve di prima età alla dose di 180-200 g/hi d'acqua; contro Verme delle mele e delle da difendere: non impiegare attrezzature a basso volume.

genere trattare all'inizio della infestazione con 150-180 g/hi d'acqua.

Pesco: contro Anarsia e Tignola (Cydia molesta) trattare alla comparsa dei parassiti con 180-200 g/hl d'acqua: contro Afidi all'inizio dell'infestazione 150-180 g/hl d'acqua. Colture orticole: (cavolo, cocomero, fagiolino, fagiolo, lattuga, melanzana, melone, peperone, pomodoro, pisello, zucca): contro Cavolaie, Nottue, Afidi e Aleurodidi 150-180 g/hl d'acqua al primo apparire dell'infe-

stazione, ripetere il trattamento ogni S-7 giorni. Plante ornamentali e da flore in pleno campo: (garofano, rosa, gladiolo, crisantemo): contro Afidi 150-180 g/hl d'acqua; contro Bega del garofano 150-200 g/hl d'acqua, iniziando a trattare alla schiusura delle uova e

Esche contro le Nottue di tutte le colture citate in etichetta: distribuire alla sera a mucchietti distanti tra loro 30-40 cm l'esca così composta: 1 kg di prodotto + 50 kg di crusca + 1 kg di zucchero (dose per ettaro). L'esca va preparata appena prima dell'uso nel modo seguente: mescolare a secco la crusca con lo zucchero, quindi inumidire; aggrungere infine il prodotto miscelando bene i componenti. ripetendo ogni 8-10 giorni

Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilitat: il prodotto è compatibile con la maggior parte degli antiparassitati in commercio. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritteper i prodotti più tossici. Qualora si verificassero

casi diintossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccollo sull'insalata e 10 giorni su tutte le altre colture.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

CHEMIA S.p.A. - S. Agostino (FE) OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria-Cavanella Po (RO)

PESO KG 0,1-1

METOMIL CAFFARO FLOW

Insetticida flowable

COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

Metomil puro Coformulanti

Registrazione n. 7086 del 26.5. 1987 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.
Vie Private Vasto I - MILANO
OFFICINE DI PRODUZIONE.
Adria Cavancile Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:

ne l'umare durante l'impiego. Usare indumenti protettive guanti adatti. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli Altamente tossico per ingestione.
CONSIGLI DI PRUDENZA:
Conservare sotto chiave e fuon dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangare, ne' bere,

CLASSE

MOLTO TOSSICO

PARTITA N.:

litri 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il piaziente asottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia,miosi, lacrimazione; sciatorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, parallisi flaccida generalizzata, colfasso cardiocircolatorio.

Ferapla: atropina. Controindicazioni: ossime. Avverlenta: Consultare un Centro Antivoleni.

CONTENUTO litri 0,2-0,5-1-5

prodotto è un insetticida efficace contro un elevato numero di insetti che attaccano fruttiferi, la vite, l'olivo,

alcune colture orticole, floreali ed ornamentali, tabacco e barbabietola da zucchero.

Il prodotto agisce per contatto ed ingestione, inoltre, grazie alle sue proprietà sistemiche, colpisce anche gli insetti che vivono all'interno dei tessuti vegetali.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

POMACEE (Melo e pero): Microlepidotteri minatori (Cemiostoma, Litocollete) Carpocapsa, Ricamatrici, (Capua, Eulia, Eudemis) mUNI

220-240, Afidi m/hl 180-220 DRUPACEE (pesco, susino, albicocco, mandorlo, ciliegio) Cidia e Anarsia m/hl 220-240; Afidi m/hl 180-220

Cocciniglia e Afidi ml/hl 220-240 VITE

Tignole ml/hl 180-240

Cocciniglia mezzo grano di pepe mI/NI 180-220; Tignola mI/NI 220-240.
COLTURE ORTICOLE (cucurbitacee, cavoli, fagiolo, lattuga, melanzana, peperone, pomodoro, piaello)
Cavolaie, Notuce, Afioi, Tripidi, Aleurodidi mI/NI 180-220
COLTURE FLOREALI ED ORNAMENTALI in pieno campo
Afioi, Aleurodidi MINI 180-220, Baga del garofano mI/NI 180-240.
BARRABIETOLA DA ZUCCHERO

Cleono, Altica, Afidi, Nottue ml/hl 220 TABACCO

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono Afidi, Tripidi mI/hl 180-220 Da non appilicare con mezzi serel Compatibilita': il prodotto è compatibile con la maggior parte degli antiparassitari in commercio.

essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto sul lattuga e 10 giorni su tutte le altre colture. casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Noctvità: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danniderivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti;ogni altro uso è

Dencoloso

alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

MULTIRAM

Anticrittogamico cuprico polivalente.

•	
	••
	-
	•
	•
	_
	86
	•
	1
	=
	ъ.
	٠.
	قِ
	Ξ
	_
	E
	7
	*
	0
	Ž
	2
	~
	0
	ĸ.

- (sotto forma di ossicloruro tetraramico g 8
- sotto forma di ossicloruro di rame e calcio g 8 sotto forma di solfato di rame g 8)
 - Coformulanti

Registrazione n. 5091 del 29/11/1982 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per ingestione. Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi e per la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi adatti.

Non respirare le polveri. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare guanti adatti.

NOCIVO NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucioni gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convuisioni, collasso. Pebbre da inalazione del metallo. Irritante cutanzo ed occulare. Sintomit denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC.

Templa: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

Il prodotto è un anticrittogamico Caffaro in pobvere bagnabile indicato per la difesa di : Vite-Pomacce-Dropacce-Olivo-Agrumi-Fragola-Fruita minore-Fruita a gascho-Fruita tropicale-Ortaggi (earoli, Carcloi, Ingasta, Spinacoto, Betole, Cardo, Floaccho, Sedano, Prezzamolo, a simili ortaggi a foglia, Cocumbilacce,
Solanacce, Leguni, Carola, Rapa,, Ravanello e simili ortaggi da radice, Cipolia e simili ortaggi a bulbo)
Patata - Barbabletola da zucchero - Colture florcall e Colture ornamentali in pleno campo - Colture forestall. Si può soffictiare il prodotto sulle piante, sia puro, sia mescolato a zolfo polverulento ventilato per la

preparazionedi zolfi ramati a diversa percentuale di rame. MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

... 9 24

Q b a g 100

CLASSE II

Il prodotto si impiega in politiglia acquosa alla dose di 0,6-0,7 kg/hl di acqua, nei trattamenti primaverili estivi.
Nei trattamenti autunno-invernali alle drupacee e nei trattamenti di fine inverno alle pomacce, la dose è di 1,5-2 kg/hl di acqua. Nei teateso della lotta contro la Cercospora della bietola si usa la dose di gilpha 7-8. In miscela con olfi polverulenti ventitati si impiegano usualmente gi 12-20 di prodotto mescolati con kg/8-8-0 di zoflo, e di questa miscela se ne soffettano sulle piante 20-30 kg/ha. Anche per le miscele in proporzioni diverse fra MULTIRAM e zolfi polverulenti ventilati e per le applicazioni polverulente di MULTIRAM da solo la dose

per ettaro è di kg 20-30. Da non APPLICARE CON MEZZI AEREI

Preparazione della politiglia: il prodotto nelle applicazioni in mezzo liquido si stempera in poce acqua (circa 1 kg in 10 litri) aggiungendo la polvere all'acqua e si diluisce poi nella quantità di acqua occorrente.
Compatibilla: il prodotto può ossere usato in miscela con i più comuni antiparassitari in commercio.
Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono

inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Thousseltali, Nonsi dever trattare durante la fioritura. So pseco, sissino e sulle seguenti varietà di melo(Abbondanza Belfort, Black Staymar Commercio, Golden Delicious, Gravenatein; Jonathan; Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red; Stayman Winesap; Black Ben Davis; King David; Renetta del Canadà; Rosa Mantovana) e di pero(Abate Fetel; Buona Luigia d'Avranche; Butirra Clairgeau; Passacrassana; B.C.William; Dott Jules Guyot; Favonta di Clapp; Kaiser; Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione; in tali casi se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego dopo la

piena ripresa vegetativa. Nocività: Il prodotto è tossico per i pesci.

ndere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: Ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto dell'assistato in escenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PESO KG 1-10.



Fungicida in polvere bagnabile per la difesa delle Pomacee. COMPOSIZIONE (riferia a g 100):

Captano puro Coformulanti

Registrazione n.3279 del 10/10/1979 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Tossico a contatto con la pelle e per ingestione. Irritante per gli occhi. Possibilità di effetti irreversibili. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservate sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservate Conservate sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservate luntare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Non respirare le polveri in easo di incidente o di malessere consultare immedia-tamente il medico. Evitare il contatto con gli occhi, i lavare i immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare il medico (se possibile mostrargii l'etichetta).

TOSSICO

PARTITA N.:

Kg 1

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomai irritante per cute e mucose (conguntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastrointestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiochrolatorio (potensione, clanosi, aritima); interessamento del SNC con irritabilita o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).
Terapia sintomatica.
Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE

Il prodotto ha un'azione preventiva e curativa nei confrontidella ticchiolatura delle Pomacee (Melo, Pero) ed un'azione preventiva nei confronti dei marciumi lenticellari che attaccano i frutti durante la conservazione in

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

q.b..a.g. 100

Contro la ticchiolatura intervenire alla dose:

in pre-fionitura 150-200 g/hl

in post-floritura 200-250 g /hl

iniziando i trattamenti dalla caduta dei petali e ripetendoli ad intervalli di 10-15 giorni. -Controi marciumi lenticellari (Glocosporium) che si sviluppano in magazzino intervenire con due trattamenti

25 e15 giorni prima della raccolta alla dose di 300 g/hl. Da non applicare con mezzi aerel.

cura.

Preparazione della pottiglia Stemperare il prodotto in poca acqua a parte, indi versare nel totale quantitativo di acqua, rimescolando con

Compatibilità": il prodotto è miscibile con gli altri prodotti, onde ampliame lo spettro d'azione, ad eccezione di Poltiglia Bordolese, Polisolfuri, di olii bianchi e deglizotfi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' luago. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero

Par trascorrere 20 giorni dalle applicazioni con olii minerali e prodotti a base di zolfo. Filotossicità: non intervenire nelle fasi pre-forali su varietà di Melo del gruppo Delicious rosse (Red Delicious, casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Il prodotto può essere fitotossico su alcune varietà di Melo(Stark Delicious, Winesap, Stayman, Renetta del Canadà) e diPero (Butitra d'Anjou, Butitra Clairgeau, Contessa di Parigi, Trionfo di Vienna) per cui se ne Starking, Richared).

sconsigila l'impiego. Nocivilà: il prodotto è tossico per gli insetti utili e i pesci. Sospendere i traitamenti i 5 giorni prima della raccolla. Attendonel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

II. CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

CHEMIA - S. Agostino (FE) SCAM Srl - Modena

DOW ELANCO - Ozzano Emilia (BO)

PESO KG 1-5-10

OSSISOLFATO DI RAME

CAFFARO

Fungicida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

(sotto forma di solfato)

Coformulanti

Registrazione n. 4313 del 9/4/1981 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto I - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: AdriAdria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Tossico per ingestione CONSIGLI DI PRUDENZA: CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare

lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impago. Usare indumenti protettivi adatti Non respirare le polven. Il States il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico. (se possibile mostrargli l'etichetta).

PARTITA N.:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

NORME PRECAUZIONALI:

TOSSICO

CLASSE

Kg 1

Terapta: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelenti, penicillamina se la via orale è agginie oppure CABDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Avveretezza: Consultare un Centro Antiveleni addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Pedore da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare. emolis! Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC

OFFICINE DI PRODUZIONE:

PESO KG 1-10



L'ossisolfato di rame, componente del fungcida OSSISOLFATO di RAME CAFPARO, è ottenuto mediante un procedimento che conferisce al prodotto le seguenti caratteristi

ridotta fitotossicità, perchè viene eliminata la frazione di rame solubile come solfato di rame;

Il prodotto trova applicazione contro le malattie crittogamiche sensibili al rame alle dosi d'impiego e secondo efficacia e persistenza di azione, per la finezza delle particelle. e modalità di seguito specificate. DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Peronospora della vite 400-500 g/hl d'acqua applicare secondo i tradizionali calendari di lotta, impiegando la dose più alta nei trattamenti di "chiusura

>9 40,5 .q..b..a.100 g

- Ticchiolatura e Canch delle pomacee nei trattamenti estivi 300-350 g/hl d'acqua nei trattamenti "eradicanti" alla caduta delle foglie 800-1000 g/hl

Bolla, Corineo, Sclerotinia delle drupacce, Marciume bruno del mandorlo 800-1000 g/bl nei trattamenti autunnali ed invernali "al bruno".

. Occhio di Pavone, Lebbra, Fumaggine dell'ollvo 400-600 g/hl d'acqua . Allupatura, Gommosi, Batteriosi, Fumaggine, Mal secco degli **agrumi** nelle diverse fasi 400-600-1000 g/hl

- Altematrosi, Septonosi, Antracnosi, Peronospora di patata, pomodoro, peperone, melanzuna, sedano, aggio, cipolla, pisello, fagiolo, cavolt, zucca, zucchino, e delle colture ornamentali 400-500 g/hl d'acqua - Cercosporiosi della bietola 4-5 kg/ha in 8-10 hl d'acqua

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i principali antiparassiani ed in particolare con gli zolfi bagnabili, colloidali e con i fertilizzanti fogliani. Sono sconsigliabili le miscele con i prodotti a base di Maneb.

Avveretenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si Preparazione della politiglia. Sospendere in poca acqua la dose di prodotto, mescolare sino ad ottenere una politiglia fluida, aggiungere altra acqua e versare nel totale quantitativo d'acqua richiesto. Da NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

venficassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta Fitotossicità: non si deve trattare durante la fioritura.

Su pesco, susino e sulle seguenti varietà di melo Abbondanza 'Bellort' - Black Stayman - Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan - Rome Beauty - Morgendult - Stayman - Stayman Red - Stayman Wintesap - Black Ben Davis - King David - Renetta del Chanada - Rosa Mantovana e di pero Abate Retel - Buona Luigia del Avvanches - Butirra Clairgeau - Pascaressana - B.C. William - Dott. Jules Guyot - Favorita di Clapp - Kauser - Butirra Giffard cupro-sensibili il prodotto puo' essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione: in tali

casi se ne sconsiglia l'impiego. Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.
Attenzione: da impiegare esclusivamente in agnicoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Adria-Cavanella Po (RO) CHEMIA - S. Agostino (FE)

ORTOFOR FLOW

Anticrittogamico in pasta fluida.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Captano puro Captano puro Coformulanti

Registrazione n. 7697 del 2/2/1989 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A.
Vie Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINE DI PRODUZIONE:
Adria Covanelle Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:

Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione. Irritante per gli occhi. Possibilità di effetti irreversibili. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Evitare il contatto con gli occhi. Belle I. haeso di ciontatto con gli occhi. Javare immediatamente e abbondantemente con aqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malfossere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargii l'etichetta) Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o

NOCIVO

litri 1

NORME PRECAUZIONALL

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: tritante per cute e mucose (congluntiviti, ninofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastro intestinale (brucion gastroesofagai, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilità o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine). Terapia sintomatica.

Awertenza: Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto è un anticrittogamico ad ampio spettro d'azione,con attività sia preventiva che curativa verso malattic fungine delle pomacee.

La formulazione in pasta colloidale conferisce al prodotto un'azione più pronta e una maggiore resistenza del prodotto al dilavamento

CAMPI D'IMPIEGO E DOSI

.g 30.(= 350 g/l)

contro Ticchiolatura 250-300 ml/hl pari a g 300-400/hl

Da non applicare con mezzi aerel. Compatibilità: il prodotto è compatibile con la maggior perte degli antiparassitari ad eccezione dei prodotti alcalini (politiglia bordolese, polisoltun, ecc.) degli zolfi. La sua applicazione deve rispettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di olii e zolfi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere coservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossizzazione informare il medico della miscelazione computa.

Filotossitità: il prodotto può risultare filotossico per alcune cultivar di melo (Stark Delicious, Winesap. Stayman, Renetta del Canada) e di pero (Butirra d'Anjou, Butirra Clairgeau, Contessa di Parigi, Thonfo di Vienna) per le quali si sconsiglia l'impiego.

Sospendere il trattamento 15 giorni prima della raccolta. Attenzione: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentitiogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SPUSO.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Contenuto litri 0,5-1-5-10

OXIDRATO 30 PB

Anticrittogamico micronizzato in polvere bagnabile COMPOSIZIONE (rierta e g 100):

- Rame metallo (sotto forma di Idrossido)
 Coformulanti
-q.b. a.g.100

Registrazione n. 7911 del 23/4/1990 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO:

Worko per ingestione. Irritante per gli occhi. Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle
CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polveri. Evitare il contatto

NOCIVO con gli orchi e con la pelle. In caso di contatto co n gli occhi lavare immediata. mente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se

Kg 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucion gastrocsofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare. Sintornat: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC,

Terapla: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaBDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

Il prodotto è un formulato micronizzato in polvere bagnabile

Questa formulazione consente una maggiore persistenza del prodotto sulle parti vegetali e quindi una prolungata protezione delle colture trattate.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

930

Il prodotto va distribuito diluendolo in 8-10 ettolitri di acqua per ettaro sulle seguenti colture alle dosi

contro Peronospora, Black-rot, Antracnosi g 260-400/hl

o iio

contro Occhio di pavone, Lebbra, Fumaggine g 300-500/hl -Agrumi (Arancio, Limone, Mandarino)

contro Mal secco, Allupatura, Gommosi del colletto, Batteriosi, Fumaggine g 300-500/hl

CLASSE II

-Drupacee (Pesco, Albicocco, Ciliegio, Susino, Mandorlo)

contro Bolla, Gommosi, Cancro dei rametti nei trattamenti autunno-invernali g 800-1000/hl

contro Ticchiolatura e Cancro, nei trattamenti autunno-invernali g 1300-1500/hl -Pomacee (Melo, Pero)

Orticole(Cavoli, Cipolla, Pisello, Pagiolo, Melanzana, Patata, Peperone, Pomodoroo, Sedano, Spinacio, Carcido, Carota, Cicoria, Cucurbitacee, Insalate, Prezzemolo, Rapa e colture floreali in campo) contro: Peronospora, Septoria, Alternaria, Antracnosi, Cercospora g 260-400/hl nei trattamenti primaverili-estivi g 260-300/hl

Barbabietola da zucchero

contro Cercospora kg 3-4/ha -RISo

contro Piricularia onyzae kg 2,5-3/ha

-Luppolo

Operando con automizzatori le dosi sopra indicate per ettolitro possone essere applicate con minore quantità di acqua, quindi a concentrazioni proporzionalmente superiori.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI contro Pseudoperonospora humuli g 800-1000/hl

Preparazione della poltiglia: diluire il prodotto in poca acqua a parte, indi aggiungerlo al totale quantitativo

di acqua miscelando con cura.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Compatibilità: il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari.

(Abbondanza "Bellort" - Black Stayman - Commercio - Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan - Rome Beauty - Morgenduft - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Ben Davis - King Davis - Renetta del Canada - Rosa Mantovana) e di pero(Abate Fetel - Buona Luigia d'Avranches - Butirra Claingeau - Passacrassana - B.C. William - Dott Jules Guyot - Favorita di Clapp - Kaiser - Butirra Giffard) cuprosensibili Pitolossicita": Non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino, e e sulle seguenti varietà di melo il prodotto puo' essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo

Nocivita': il prodotto è tossico per i pesci. la piena ripresa vegetativa.

Sospendere il trattamento 20 giorni prima del raccolto.

pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PESO Kg 0,5-1-5-10



possibile mostrargli l'etichetta)

OXIDRATO 30 PB BLU

Anticrittogamico micronizzato in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita e g 100):

Rame metallo (sotto forma di Idrossido) Coformulanti

.q.b. a.g 100 Registrazione n. 7.330 del 16/12/1987- Ministero della Sanità

CLASSE II

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RD)

FRASI DI RISCHIO:

FRASI DI RISCHIO:

Tokero per ringastione. Irritante pergli occhi. Può provocare sensibilizzazione per inalizzione e contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

mente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare guanti adatti. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto co n gli occhi lavare immediata-In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente ii medico (se possibile mostrargii l'etichetta)

NOCIVO

Kg 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, colitche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutanco ed oculare. Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC,

Terapla: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Avvertenza: Consultare un Centro Antivelen

Ouckia formulazione consente una maggiore persistenza del prodotto sulle parti vegetali e quindi una prolungata protezione delle colture trattate. DOSI E. MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto va distribuito diluendolo in 8-10 ettolitri di acqua per ettaro sulle seguenti colture alle desi

contro Peronospora, Black-rot, Antracnosi g 260-400/hi

<u>₩</u>

contro Occhio di pavone, Lebbra, l'umaggine g 300-500/hl Agrumi (Arancio, Limone, Mandarino) -Drupacce(Posco, Albicocco, Ciliegio, Susino, Mandorlo)
contro Bolla, Gommosi, Cancro dei rametti nei trattamenti autunno-invernali g 800-1000/hl

contro Mal secco, Allupatura, Gommosi del colletto, Batteriosi, Fumaggine g 300-500/hl

Pomacee (Mclo, Pero)

contro Ticchiolatura e Cancro, nei trattamenti autunno-invernali g 1300-1500/hl

-Ortkole(Cavoli, Cipolla, Pisello, Fagiolo, Melanzana, Patata, Peperone, Pomodoro, Sedano, Spinacio, Car-ciofo, Carota, Cicoria, Cucurbitacee, Insalate, Prezzemolo, Rapa e colture floreali in campo) contro: Peronospora, Septora, Alternaria, Antracnosi, Cercospora g 260-400/hl nei trattamenti primaverili-estivi g 260-300/hl

Barbabletola da zucche

contro Cercospora kg 34/ha

contro Piricularia oryzae kg 2,5-3/ha

contro Pscudoperonospora humuli g 800-1000/hl

Operando con automizzatori le dosi xopra indicate per ettolitro possono essere applicate con minore quantita

di acqua, quindi a concentrazioni proporzionalmente superiori. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

di aqua miscelando con cura. Compalbilità: il prodotto è miscibile con i piu' comuni antiparassitari. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere nspettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono Preparazione della poltiglia: diluire il prodotto in poca acqua a parte, indi aggiungerlo al totale quantitativo

casi di intoxsicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotoxsiciali: Non si deve trattare durante la fioniura. Su pesco, susino, e e sulle seguenti vaneta di melo inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero

Beauty - Morgenduft - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Ben Davis - King Davis - Renetta del Canada' - Rosa Mantovana) e di pero(Ahate Fetel - Buona Luigia d'Avranches - Butirra Clairgeau -(Abbondanza "Belfort" - Black Stayman - Соттегсіо - Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan - Rome Passacrassana - B.C. William - Dott. Jules Guyot - Favorita di Clapp - Kaiser - Butirra Giffard) cuprosensibili l prodotto puo" essere fitotossico se distributo in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo

Nocivila": il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere Il trattamento 20 giorni prima del raccolto.

Altenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento

e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

L CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PESO Kg 0,5-1-5-10

OXIDRATO 50 PB

Anticrittogamico micronizzato in polvere bagaabile
COMPOSIZIONE (riferita a g 100):
Rama materil.

Rame metallo

(sotto forma di Idrossido) Coformulanti

00 g.a., d.p.

Registrazione n. 7309 del 10/12/1987 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto I - MILANO
OFFICINA DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibilizzazione

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare Iontano da alimenti o per inalazione e contatto con la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

mangini e da bevande. Non mangiare, në bere, në funare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polvern. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In easo di contiatto on gli occhi, avare immediata mente e abbondantemente con aqua e consultare il medico. Usare guanti adatti. In caso di incidente i di malessere consultare il medico (se possibile mostrargii.

NOCIVO NOCIVO

CLASSE II

Kg_

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statomal: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastrocsofagei, diarrea ematica, coliche addominall, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapla: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e¹ agbille oppure CAEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Arvenenza: Consultare un Centro Antiveleni

Il prodotto è un formulato micronizzato in polvere bagnabile. Ouesta formulazione consente una maggiore persistenza del prodotto sulle parti vegetali e quindi una prolungata protezione delle colture trantate. DOSI E MODALITAY DI IMPIEGO

Diluire il prodotto in poca acqua e versarlo quindi nella rimanente quantità" di acqua necessaria per il trattamento secondo le seguenti dosi:

35

contro: Peronospora, Black-rot, Antracnosi 160-240 g/hi -Olivo

contro: Occhio di pavone, Lebbra, Fumaggine 200-300 g/hl -Agrumi (Arancio, Limone, Mandarino)

contro: Mal secco, Allupatura, Gommosi del colletto, Batteriosi. Fumaggine 160-240 g.hl

contro: Bolla, Gommosi, Canero dei rametti nei trattamenti autunno-invernali 500-700g/hl -Drupacee(Pesco, Albicocco, Ciliegio, Susino, Mandorlo)

contro: Ticchiolatura e Cancro, nei trattamenti autunno-invernali 800-1000 g/hl

nei trattamenti primaveriti-estivi 160-200 ghi

-Orticole (Cavoli, Cipolla, Pisello, Fagiolo, Melanzana, Patata, Peperone, Pomodoro, Sedano, Spinacio, Carcielo, Cardo, Carola, Cicoria, Cucurbitacce, Insalate, Prezzemolo, Rapa e colture floreali in campo) contro: Peronospora, Septoria, Alternaria, Antracnosi, Cercospora 160-240 ghi
-Barbabielola da zucchero
contro: Cercospora 2-2,5 kg/ha

Š

contro: Piricularia oryzae 1,5-2 kg/ha

Luppolo

Operando con atomizzatori le dosi sopra indicate per ettolitro possono essere applicate con minore quantità contro:Pseudoperonospora humuli 700-800 g/hl

di acqua, quindi a concentrazioni proporzionalmente superiori

Da non applicare con mezzi nerri Compatibilita": il prodotto è miscibile con i più comuni antipartissitan. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificasseno casi di intossicazione informare il medico della miscelazione computa.

Fliotosskelda". Mon si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susmo, e le varietà di melej Abbendanza Theleora". Black Stayman - Commercio - Golden Delicious - Gravenstein - Lonathan - Rome Reaute - Morgenduit - Stayman - Mantovana.) e di perofe/Mate Fercle - Buonal - ungu d'Avranches - l'untera Clarigena - Passucrassann - Be.
William - Dott Jules Guyot - Favorita di Clapp - Kuiser - Buttera Giffard) cuprovensibit il prodotto puo' essere flotossico se distribuito in piena vegetazione; in tati casi se ne sconsiglia l'unpiego dopo la piena ripresa

vegetativa. Nocivitat: il prodotto è tessico per i pescu.

Sospendere il trattamento 20 giorni primu del raccotto.

Altentione: da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette intruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del truttamento

e per evitare danni alle piante, alle persone ed agti animalt DA NON VENDERSI SPUSO

IL CONFENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PESO KG 1-5-10



PARACOCCIDOI

Insetticida liquido emulsionabile per trattamenti di fine inverno e primaverili alle piante da frutto.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):	* Parathion puro	■ Olii minerali puri (al 95% U.R.)	▼ Emulsionanti e solventi
(riferita a g 10		uri (al 95% U.	e solventi
ä	:	2	:
	:	:	:
	:	:	:
	:	:	:
	:	:	:
	:	:	:
	:	:	:
	:	:	:
	:	:	:
	:	:	:

g 3.5 (≈. 35 g/l) g 84 g.b. a.g. 100

Registrazione n. 1097 del 16/4/1973 - Ministero della Sanità

CLASSE

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINA DI PRODUZIONE:
Adria Cavancila Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:

Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. COŅSIGLI DI PRUDENZA:

iontano da alimenti o mangini e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. In caso dicontatto con la pelle lavarsi immedia-tamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico. Non respirare i vapon. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamen-Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare

TOSSICO

te il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

/ litri 1

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangiari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione bronchigis, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Baradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisimuscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa,

fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma-

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico

ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita"). Terapla: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

Terapla: sintomatica Avvertenza:consultare un Centró Antiveleni

Il PARACOCCIDOL, è un insetticida liquido facilmente emulsionabile, efficace per la distruzione di affdi, cocciniglie, acari, lepidotteri, sia allo stato adulto che di larva o di uovo, che attaccano pomacce, drupacce,

DOSI E MODO D'IMPIEGO

In recipuente pulito si mescola la quantità occorrente di PARACOCCIDOL con pari quantità di acqua, stemperando fino adottenere una crema omogenea. Si aggiunge poi altra acqua sempre rimescolando, fino a

II PARACOCCIDOL si impiega alia dose di kg 0,8-1,5 per Hi. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA

Il PARACOCCIDOL è miscibile con tutti gli antiparassitari incommercio ad eccezione del Menazon, del Polisolfuro di Calcio, del Chinometionato, del Thioquinox, del Captano, delDictorofluanide, del Dictoran, del Dinocap, del Folpet, del Metiram, degli Zolfi bagnabili, del Binapacryl.

Avvertenza: nocaso di miscela con altri fornutali deve essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassere casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.
Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. I rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per eviare Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SRUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso

OFFICINE DI PRODUZIONE CHEMIA - S. Agostino (FE)

Contenuto litri 0,5-1-10

PIRIMICAL

Afficida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):
Pirimicarb puro

Pirimicarb puro Coformulanti

Registrazione n. 7085 del 26/5/1987 - Ministero della Sanità

....q.b.a.g 100

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSENZA SOLTO chiave e fuon dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti on anangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante Pimpiego. Non respirare le poiveri. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti

FOSSICO

CLASSE

Kg 1

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INPORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomai: rinbitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una lacile regressione della sintomatologia, può indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia,miosi, lacrimazione; scialorrea e bruncurrea cun broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida

generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Temple: atropina. Controindicazioni: ossime. Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto è un insetticida specifico contro tutti gli afidi che danneggiano le colture arboree, oricole, floreali ed ornamentali sia in serra che in pieno campo.

Il prodotto è efficace anche contro gli afidi non più sensibili agli esteri fosforici. Il prodotto agisce per contatto e per asfissia, ed è dotato di azione penetrante che gli consente di distruggene anche gli afidi che si trovano sulla pagna della foglia opposta a quella irrorata o all'interno della foglia

L'effetto del prodotto è rapido: le colonie di afidi vengono completamente distrutte in poche ore dal

EMPTICOLTURA (melo e pero, Drupacee). ORTICOLTURA (bietola rossa, carota, caroli, cetriolo, cipolla, fagiol, fav., peperone, patata, pomodoro, rapa, latuga, indiva), FRAGOLA, BARBABIETOLA DA ZUC-CHERO, CEREALI (frumento, orzo, avena), COLTURE FLOREALI ED ORNAMENTALI 100-150 g/nl.
Da non applicare con mezal aerel.
Preparazione della politiglia: si consiglia di stemperare prima il prodotto in poca acqua indi versarlo, aggiando mellaquantità d'acqua necessaria per il trattamento.
Nell'effettuare il trattamento si raccomanda di bagnare beneogni parte della vegetazione.
E consigliabile aggunger al prodotto 30-100 g/nl di BAGNANTE CAFFARO 15 quando si debbano trattare superficie cerose (come foglie di cavoli o simili) o colonie di afidi coperti da secrezioni cerose (come "Afide

lanigero del melo"). Compatibilità: il prodotto è in genere compatibile con tuttigli antiparassitari più comuni, esclusi quelli molto alcalini, come la politiglia bordolese o polisolfuri.

Avvertenza in caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere in caso di miscela con altri formulari deve essere ripotto più tossico. Qualora si verificassero essi di nitossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Noctyla: il prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Sospendere i traitamenti i 4 giorni prima dei raccolto su tutte le colture, ad eccezione dei cereali, per i quali va rispettato l'intervallo di 30 giorni.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agneoltura,nelleepoche e per gli usi consentiti;ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danniderivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istravioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPEUSO

II. CONTENTIORE NON PUOTESSERE RIUTILIZZATO

- ----

PESO KG 0,1-0,2-0,5-1-5

CONCENTRATA 40% POLVERE CAFFARO

Fungicida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE:

RAME METALLO

(da Ossicloruro di Rame e Calcio) Inerti, bagnanti

Registrazione n. 2953 del 11/11/1978 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO

Officina di produzione:

FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per ingestione . Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibilizzazione
per inalazione e contatto con la pelle



NOCIVO

Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne bere, ne' fumare durante l'impiego Usare indumenti protettivi adatti Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gii occhi e con la pelle In contatto con gii occhi, lavare immedialamente e abbondantemente con aqqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

PARTITA N.:

KG

NORME PRECAUZIONALI: Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e dei SNC,

emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Intiante cutaneo de oculare.

Terapia: gastrollusi con soluzione latto-abuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via corale e' agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo, per il resto terapia sintomatica.

Consultare un Cantro Antiveleni

MODALITA' E DOSI D' IMPIEGO

La POLVERE CAFFARO CONCENTRATA 40 % è un anticritogramico a base di Ossicloruro di rame c calcio analogo alla Polvere Caffaro 16 % ad una concentrazione maggiore di prodotto.

Il prodotto si impiega alle seguenti dosi per ettolitro di acqua contro le sottoindicate malattie delle seguenti

Peronospora della vite, della patata, del pomodoro Kg 0,4-0,5 Ticchiolatura e Mulfa a circoli delle Pomacce

nei trattamenti estivi kg 0,3-0,4

9 € q.b.a.g. 100

nei traitementi invernali ki g. 0,8-1,0
Bolla e Conneo del pesco nei trattementi invernali kg 0,8-1,0
Bolla e Conneo del pesco nei trattementi invernali kg 0,8-1,0
Mal secco, Gommosi, Allupatura, Furnaggine degli Agumi kg 0,5
Mal secco, Gommosi, Allupatura, Furnaggine degli Agumi kg 0,5
Per la lotta contro la Cercospora della bietola 4-5 Kgha
Per la lotta contro la cercospora della bietola 4-5 Kgha
Per parazione della politglia: diluire il prodotto in poca acqua a parte, indi versarlo nel totale quantitivo di

acqua innescolando con cura.

Da non applicare con mezzi aeret.

Compatibilital il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari in commercio e miscele degli stessi e con i concimi fogliari. Non sono compatibili le miscele estemporanee con prodotti a base di Maneb.

Avvertenze: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piur lungo. Devono

inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si venficasserr

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Fitotossicità non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino, e le seguenti varietà di Melo: Abbon-darra Beliotosicità; non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino, e le seguenti varietà di Melo: Abbon-darra Beliototi; Black Staymanan, Commercio, Golden Deliciousi, Gravensteini, Jonathani, Rome beauty, Morgen-dult; Stayman; Stayman Winesap: Black Ben Davis; King David; Renetta del Canadà, Rosa Mantovana, e di Pero Abate Fétel; Buona Luiga d'Avranches; Butirra Clargeau; Passacrassana; B.C. William; dott. Jules Guyot; Favorita di Clapp; Kaiser; Butirra Giffard cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico

distribuito in piena vegatazione; in lali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attendone: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evilare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SPUSO

Il contenitore non può essere riutilizzato.

POLVERE CAFFARO CONCENTRATA 40%

PESO KG 1-10.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

POLVERE TIPO BORDOLESE

Fungicida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

(da solfato di rame e calcio) Coformulanti

. q.b. a.g. 100 Registrazione n. 4690 del 25/2/1982 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Tossico per ingestione CONSIGLI DI PRUDENZA:

lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi adatti Non respirare Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (sepossibile mostrargli l'etichetta).

TOSSICO

KG 1

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Stationni: denaturazione delle proteine con Icsioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Pebbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Teraple: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Arvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



CARATTERISTICHE

Il prodotto è una politigia bordolese essiccata, preparata con procedimento industriale e formulata in polvere bagnabile pronta per l'uso. Si impiega pertanto sospendendolo direttamente in acqua senza l'aggiunta di calce. Il contenuto in rame metallo conferisce al prodotto una azione fungicida, contro le malattie crittogamiche

sottospecificate. DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

9 25.2

Peronospora della vite: g 600-800/hl d'acqua applicàre secondo i tradizionali calendari di lotta, specialmente nel periodo di "chiusura"

Ticchiolatura e cancri delle pomacee g 1300-1600/hl d'acqua nei trattamenti "eradicanti" alla caduta delle

Bolla, Conneo, Scienotinia delle drupacce, Marciume bruno del mandorio g 1300-1600/hl d'acqua nei

Occhio di pavone, Funaggine, Lebbra dell'ollvo g 650-950/hi d'acqua nei trattamenti primavenili ed autunnali Allupatura, Gommosi, Batteriosi, Funaggine, Mal secco degli agrumi g 650-950-1600/hi d'acqua nei diversi Irattamenti autunnali e invernali "al bruno stadi vegetativi.

Cercosporiosi, della barbabletola da zucchero Kg 6-8/ha

-Altematiosi,Septoniosi,Antracnosi,Peronospora di patata, pomodoro, peperona, melanzana, sedano, aglio, cipolla, pisello, fagiolo, cavoli, zucca, zucchino e delle colture ornamentali in pieno campo g 600-800/hl

Sospendere in poca acqua la dose di prodotto, mescolare sino ad ottenere una poltiglia fluida, aggiungere altra

acqua e versare nel totale quantitativo d'acqua richiesto. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i principali antiparassitari ed in particolare con gli zolfi bagnabili e colloidali, con i fertilizzanti foglian. Sono sconsigliabili le miscele con i prodotti a base di Maneb.

Awertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

cupro-sensibili il prodotto può essere fitotossico se distributio in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia, pertanto, l'imprego con la piena vegetazione. (*) Meli cupro-sensibili: Abbondanza ("Beliort") - Black Sisyman - Gratono, l'imprego con la piena vegetazione. (*) Meli cupro-sensibili: Abbondanza ("Beliort") - Black Sisyman - Gravenstein - Jonathan - Rome Beauty - Morgandult - Stayman - Stayman Red - Stayman Wincsap - Black Ren Davis - King David - Renetta del Canada - Rosa Mantroana. Fliotossicità: Non si deve trattare durante la fionitura. Su pesco, susino e vanetà di melo (*) e di pero (**)

(**) Pen cupro-sensibili: Abate Fetel - Buona Luigia d'Avranches - Butirra Clairgeau - Passacrassana - B. C. William - Dott Jules Guyot - Favorita di Clapp - Kaiser - Butirra Giffard.

Nocività: Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Altenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento. e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

L CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria - Cavanella Po (RO) CHEMIA - S. Agostino (FE)

PESO KG 1-10.

RAME CAFFARO

Ossicloruro di rame e calcio, in polvere bagnabile

....9 32 q.b. a.g 100

- COMPOSIZIONE (riferite a g 100)
 - Rame metallo
- (sotto forma di ossicloruro di rame e calcio)
- Complesso con potassio e coformulanti

Registrazione n. 4592 del 30/12/1981 del Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
Officina di produzione - Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:
Nocivo per ingestione Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibilizzazione
per rinalazione e contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta) mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polveri, evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare Iontano da alimenti o

NOCIVO

PARTITA N.:

kg 1

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC,emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastrocsofagei, diarrea ematica. colifich addominali, ittero emolitico, iasufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Rebbre da inalazione del metallo. Irritante cutano ed oculare. Terapia: gastrotusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agibile oppure CAEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Awertenza: Consultare un Centro Antiveleni

e particolarmente contro: Peronospora della vite; Ticchiolatura delle pomacee; nei trattamenti autunno-invernali, Bolla e Conineo delle sotto forma di discionuro di rame e calcio. È' indicato nella lotta contro le malattie crittogamiche delle piante 1 RAME CAFFARO è un anticrittogamico Caffaro in polvere bagnabile contenente il 32% di rame metallico

drupacce, Cancro dei rametti; Sclerotinie in genere; Occhio di pavone, Lebbra e Fumaggine dell'olivo; Mai secco, Gommosi, Allupatura, Batteriosi, Fumaggine degli agrumi, Cercosporiosi della bietola; Peroacopora, Septoriosi, Alternariosi di: cavolo, carciofo, cardó, cetriolo, cipolla, carota, cicoria, cucurbitacce, fagiolo, insalate, melone, melanzana, patata, pisello, pomodoro, prezzemolo, rapa, ravanello, sedano, spinacio, e colture floreali.

La presenza el complesso con potassio, irrobustisce i tessuti vegetali conferendo qualche maggiore resistenza

all'attacco delle infezioni. MODALATA' E DOSI DI IMPIEGO

II RAME CAFTARO si impiega in politiglia acquosa alla dose di g 500-800 in 100 litri di acqua. Nei traitamenti autunno-invernali g 1500, oppure si soffietta sulle piante sia puro, sia mescolato a zolfo ventilato o a polvere inerte. Nel caso della lotta contro la Cerrospora della bietola si us: alla dose di Kg 6-7 per ha. Operando con atomizzatori le dosi sopra indicate per ettolitro possono essere applicate con minor quantità di acqua, quindi

a concentrazioni propozzionalmente superiori. DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE; Compatibilità: Il RAME CAFFARO può essere usato in miscela con i piu' comuni antiparassitari in commercio.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve esse το rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si venificasserocasi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: Non si deve trattare durante la fioniura. Su pesco, susino e varietà di melo (°) e di pero (°°)

cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distributio in pie...a vegetazione in tali casì se ne sconsiglia l'imprego dopo la piena ripresa vegetativa. l'Ambi cupro-sensibili: Abbondanza "Belfort" - Black Stayman - Golden Delicious - G. avenstein - Jonathan - Rome Beauty - Morgendufi - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Ben Davis - King David - Renetta del Canada - Rosa Mantovan Regereta del Canada - Rosa Mantovan Programan - Renetta del Canada - Rosa Mantovan - Renetta del Canada - Rosa - R

(**) Peri cupro-sensibili: Abate Fetel - Buona Luiga 'Avranche - Butirra Clairgeau - Passatrassana - B.C. William - Dott. Jules Guyot - Favorita di Clapp - Kaiser - Butirra Giffard. Nocività: Il RAME CAFFARO è tossico per i pesci.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. DA NON VENDERSI SFUSO. Non rivitizzare il contentore.

Peso kg 0.1-0.2-0.5-1-5-10-15-20



RAME CAFFARO C

Ossicloruro di rame e calcio, in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

- rame metallo
 (sotto forma di ossicloruro di rame e calcio)
 Complesso con potassio e coformulanti

CLASSE II Registrazione n. 6831 del 29/10/1986 del Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Officina di produzione - Adria Cavanella Po (RO) Via Privata Vasto 1 - MILANO

FRAST DI RISCHIO: Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con lapelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare guanti adatti. Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Evitare il contatto In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta) indumenti protettivi adatti. Non respirare le polveri

NOCIVO

kg 1

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statomit denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficiezza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. metallo. Irritante cutanco ed oculare.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



Il RAME CAFFARO Cè un anticrittogamico Caffaro in polvere bagnabile contenente il 32% di rame metallico sotto forma di ossicloruro di rame e calcio. E' indicato nella lotta contro le malattie crittogamiche

delle piante e particolarmente contro:

secco, Gommosi, Allupatura, Batteriosi, Fumaggine degli agrumi, Cercosporiosi della bietola; Peronospora, Sporiosis, Altupatura, Gavolo, carriolo, cardo, cettolo, cipolla, carda, circoria, cucurbitacee, fagiolo, insalate, melone, enfanzana, patata, pietlo, pomodoro, prezzemolo, rapa, ravanello, sedano, spinacio e otture floreali. La presenza del complesso con potassio, irrobustico: i tessui vegetali conferendo qualche Peronospora della vite; Ticchiolatura delle pomacee; nei trattamenti autunno-invernali, Bolla e Corineo delle drupacce, Cancro dei rametti; Sclerotinie in genere, Occhio di pavone, Lebbra e Fumaggine

.....9 32

.....q.b. a.g 100

maggiore resistenza all'attacco delle infezioni. MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

II RAME CAFFARO C si impiega in politiglia acquosa alla doce di g.500-800 in 100 litri di acqua. Nei trattamenti autunno-invernali g. 1500, oppure si soffietta sulle piante sia puro, sia mescolato a zolfo ventiliato o a polvere inerte. Nel caso della lotta contro la Cercospora della bietola si usa alla doce di Kg 6-7 per ha. Operando con atomizzaton le dosi sopra indicate per ettolitro possono essere applicate con minor quantità di acqua, quindi

a concentrazioni proporzionalmente superior DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono Compatibilità: Il prodotto può essere usato in miscela con i piu' comuni antiparassitari in commercio.

essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritie per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Fitotossicila: Non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino e varietà di melo (*) e di pero (**) cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione; in tali casi se ne sconsiglia

(*) Meli cupro-sensibili: Abbondanza "Belfort" - Black Stayman - Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan Rome Beauty - Morgenduft - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Ben Davis - King David l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

(**) Peri cupro-sensibili: Abate fetel - Buona Luigia d'Avranche - Butirra Clairgeau - Passacrassana - B.C. William - Doit. Jules Guyot-Favorita di Clapp - Kaiser - Butirra Giffard.
Nocività: Il prodotto è tossico per i pesci. Renetta del Canadà - Rosa Mantovana.

Sospendere I trattament! 20 glorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio del preparato. DA NON VENDERSI SFUSO

Peso kg 0.2-1-10-15-20

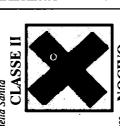
RAMEZIN

Polvere bagnabile per irrorazioni

COMPOSIZIONE (riferita a g 100): • Rame metallo • (sotto forma di ossicloruro tetraramico)			
COMPOSIZIONE (riferita a g 100): * Rame metallo * (sotto forma di ossicloruro tetraramico)		:	
COMPOSIZIONE (riferita a g 100): * Rame metallo (sotto forma di ossicloruro tetraramico)			
COMPOSIZIONE (riferia a g 100): Rame metallo (sotto forma di ossiclorum tetraramico)	1		
COMPOSIZIONE (riferita a g 100): Rame metallo (sotto forma di ossicloruro tetraramico			$\overline{}$
COMPOSIZIONE (riferita a g 100): * Rame metallo (sotto forma di ossicloruro tetraramic			0
COMPOSIZIONE (riferite a g 100): Rame metallo (sotto forma di ossicloruo tetrarami			.º
COMPOSIZIONE (rifertua ag 100): * 'Aame metallo (sotto forma di ossicloruro tetraran			~
COMPOSIZIONE (riferita a g 100): Rame metallo sotto forma di ossicloruro tetrara		- :	Ξ
COMPOSIZIONE (rifertia a g 100): Rame metallo (sotto forma di ossicloruro tetra:		- 1	22
COMPOSIZIONE (rifertia a g 100): Rame metallo			ď
COMPOSIZIONE (rifertia a g 100 Rame metallo Sotto forma di ossicloruro tei	ä		ㅂ
COMPOSIZIONE (riferta a g 10 Rame metallo	•		Ū
COMPOSIZIONE (riferita a g i Rame metallo	0		_
COMPOSIZIONE (riferita a g Pame metallo sotto forma di ossiclorur	_		ρ
COMPOSIZIONE (riferite a Rame metallo	90		=
COMPOSIZIONE (riferita Pame metallo (sotto forma di ossicio			c
COMPOSIZIONE (Hertu Pame metallo sotto forma di ossich	Ξ		ō
COMPOSIZIONE (riferior Pame metallo (sotto forma di ossi	9		7
COMPOSIZIONE (rife: Rame metallo (sotto forma di oss			. =
COMPOSIZIONE (nff Rame metallo sotto forma di or	Ŧ	•	
COMPOSIZIONE (n Rame metallo sotto forma di	Ē	:	12
COMPOSIZIONE (Pame metallo sotto forma d	Ę	:	8
፟	Fed	:	88
	MPOSIZIONE (HEH	Rame metallo	(sotto forma di oss

Zneb puro Coformulanti

Registrazione n. 3528 del 10/3/1980 - Ministero della Sanità



bario.

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINA DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle. Irritante per le vie respiratorie CONSIGLI DI PRUDENZA:

mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Évitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi adatti Conservare al riparo dall'umidità. Usare guanti adatti Non respirare le polveri. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultarc immediatamente il medico (se possibile mostragli l'etichetta)

Partite N:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Tratuai di associazione delle seguenti sostanze attive:

RAME OSSICLORURO e ZINEB le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di Intossicazione:

RAME OSSICLORURO. Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno
epatico ernale e del SNC, annolisi. Vomitto con missione di materiale di colore verde, bruciori gastroesfolget,
datreza emetrica, coliche addominali, itero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso.

Pebbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: sintomatica. ZINEB. Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie denee, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC:

atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.
Effetionatabues, averification acas di concomitante o progressa assunzione di alcooi, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, settiminas, dolore precondiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatoca. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed ortostatoca. alla perdita di coscienza:

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni Terapia: sintomatica



MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

VITE - Peronospora g 250-300/hl

POMODOR (Stole fine alla prima frontura). Peronospora g 250-300/hl
Preparazione della politiglia: stemperare il prodotto in poca acqua, versare quindi la politiglia nel scriatoio della motopompa e aggiungere la quantità di acqua occorrente mantenendo l'agitatore in funzione.

BA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
NON IMPIEGARE IN SERRA
NON IMPIEGARE SERRA
PRESCRIZIONI PARTICOLARU

g. 13,6 ...**9** 30

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto

Conservare in luogo fresco e asciutto lontano dalla umidità e calore

In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i piu' comuni antiparassitari ad eccezione dei polisolfuri di calcio e

inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il Medico della miscelazione compiuta.
Fitolossicalicia: non si deve trattare durante la fioritura. Su varietà di melo (*) cuprosensibili il prodotto può Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione: in tale caso se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego dopo la

piena ripresa vegetativa. (*) Meli cupro-sensibili: Abbondanza "Belfort" - Black Stayman - Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan - Rome Beauty - Morgendulf - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Ben Davis - King David -Renetta del Canadà - Rosa Mantuvana - Commercio. Nocività: Il prodotto è tossico per i pesci. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.li rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale perassicurare l'efficacia del trattamentoe per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

3

Non riutilizzare il contenitore

PESO KG 1-10-20

RAMEZIN CHIARO

Polvere bagnabile per irrorazioni

ä	
2	
=	
20	
-	
룬	
ਫ਼	
E	
ŭ	:
Z	1
₫	1
Ž	•
Š	1
9	
ŧ	٥
ź.	

- (sotto forma di ossicloruro tetraramico) Rame metallo 8. . . .
- Zneb puro 6, 13,6 Ceformulanti q.b.a.g 100
- Registrazione n. 6991 del 4/3/1987 Ministero della Sanità

....g 30

CLASSE II°

NOCIVO

provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle. Irritante per le vie respiratorie

OFFICINA DI PRODUZIONE;
Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RISCHIO;
Nocivo per ingestione, Irriante per gli occhi. Puo'

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO

mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi adatti Conservare al riparo dall'umidità. Usare guanti adatti Non respirare le polveri. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'elichetta) CONSIGLI DI PRUDENZA: Partita N:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. - Conservare in luogo fresco e asciutto lontano dalla umidita e calore. - In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. - Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).
INPORMAZIONI PER LI MEDICO.

mente, provocano i seguenti sintomi di Intossicazione: RAME OSSICLORURO Sintomi: denalurazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore vende, bruciori gastroesolagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Pebbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: RAME OSSICLORURO e ZINEB le quali, separata

apparato respiratorio: irritazione delle prime vie acree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC oculare. Terapla:: sintomatica. ZINEB Sintomit: cute: entema; dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congluntivite irritativa, sensibilizzazione stassia, cefalea, confusione, depress me, iporeflessia.

vomito, sete intensa, dolore precondiale, tachicaredia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostastica. Dopo quelche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea Ferappa sintomatica. Avvertenzas Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

VITE - Peronospora g 250-300/hl MELO - Ticchiolatura g 250/hl

POMODORO (solo fino alla prima fioritura) - Peronospora g 250:300/hl

Preparazione della politiglia: stemperare il prodotto in poca acquo, versare quindi la politiglia nel serbatoio della motopompa e aggiungere la quantità di acqua occorrente mantenendo l'agitatore in funzione. Da NON APPLICARE CON MEZZI AEREI NON IMPIEGARE IN SERRA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i piu' comuni antiparassitari ad eccezione dei polisolfuri di calcio e bario.

Arvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero

casi di intossicazione, informare il Medico della miscelazione compiuta. Fitolossicità: non si deve trattare durante la fioritura. Su varietà di melo (°) cuprosensibili il prodotto può essere fitolossico se distribuito in piena vegetazione: in tale caso se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego dopo la

piena ripresa vegetativa. (*) Meli cupro-sensibili: Abbondanza "Belfort" - Black Stayman - Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan Rome Beauty - Morgendutt - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Ben Davis - King David - Renetta del Canadà - Rosa Mantovana - Commercio.

Nocivila: Il prodotto è tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamentoe evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. per evitare danni alle piante, all DA NON VENDERSI SFUSO

Non riutilizzare il contenitore

PESO KG 1-5-10

RAMEZIN KC

Peronospora (dalla fioritura al termine del ciclo vegetativo) g/hl 300-350

2 0	Polvere bagnabile per irrorazioni COMPOSIZIONE (riferita = 100 g):	
	Rame metallo	
	(da ossicioruro di rame e calcio)	
	Maneb puro	
*	Zinco metallo	
•	(da solfato di zinco)	
4	DO: DO: 10-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	

Registrazione n. 1951 del 18/1/1978 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Irritante per le vie respiratorie. Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangini e da bevande Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Conservare al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polveri. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente con acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare il medico. mostrargli l'etichetta)

PARTITA N.:

NOCIVO

Kg 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: MANEB e OSSICLORURO di RAME e CALCIO le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di

MANEB Sintomi: cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione;

apparato respiratorno: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC atassis, cefalea, confusione, depressione, jooreflessia. Effetto antabuec si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita

OSSICLORURO di RAME e CALCIO Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori mucose, danno epatico e renale, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Consultare un Centro Antiveleni l'erapla: sintomatica:



Awerlenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione Propro Marssonina brunnea 10-15 Kg/ha in 800-1000 litri d'acqua. Preparazione della politiglia: Stemperare il prodotto in poca acqua, indi versare la miscela nel serbatoio preparazione della politiglia: Stemperare il prodotto in poca acqua, indi versare la miscela nel serbatoio parzialmente riempito ed aggiungere la restante parte di acqua, mantenendo in agitazione la soluzione. Compatibilità: Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassirtari, ad eccezione dei polisolfuri di calcio - nei trattamenti primaverili estivi 350-400 g/hl - nei trattamenti primaverni estivi 350-400 g/hl - nei trattamenti di fine inverno 800-1000 g/hl PPOMODODOVO (solo fino alla prima fioritura) Peronospora, Alternariosi, Septoriosi 350-400 g/hl TABACCO (in vivaio) Peronospora 400 g/hl GAROFANO Ruggine 350-400 g/hl . Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto Conservare in luogo fresco e acciutto lontano dalla umidità e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca) Da non applicare con mezzi aeret. Non implegare in serra. Non implegare su colture diverse da quelle indicale. PRESCRIZIONI PARTICOLARI: CLASSE II

compiuta. Ton si deve trattare durante la fioritura. Sulte varietà di Melo Abbondanza Belfort, Biack Flotossiettia. Nongendutt, Stayman, Stayman, Red, Syayman, Golden Delicious, Grasvenstein, Jonalhan, Rome beauty, Morgendutt, Stayman, Stayman Red, Stayman, Winesap, Black Ben Davis, King David, Renetta del Canadà, Rosa Mantovana, Commercito, Stayman Winesap, Black Ben Davis, King David, Renetta del Canadà, Rosa Mantovana, Commercito, cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distributto in piena vegetazzione. In tale caso se ne sconsiglia Attenzione: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento Sospendere i trattementi 28 giorni prima della raccolta. l'impiego in piena vegatazione. Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PESO KG 1-10-20

RAMEZIN KM

Polvere bagnabile per irrorazioni

<u></u>	
5	
riferita a	
SIZIONE (1
MP	ć

- Ö. .
- Rame metallo (da ossicloruro di rame e calcio) Monocace puro Monocace puro

Registrazione n. 6017 del 19/7/1984 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO)

_

FRASI DI RISCHIO:

Irritante per le vie respiratorie. Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Conservare al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polveri. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemene con acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

NOCIVO NOCIVO

<u>a</u>

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. PRESCRIZIONI PARTICOLARI NORME PRECAUZIONALI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. - Conservare in hugo fresco ed asciutto, lontano
da unidità e da calore. - In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogii questa etichetta. Durante il
trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)
 INPORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: MANCOZEB e OSSICLORURO di RAME E CALCIO le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

MANCOZBB Sintomi: cute: eritena, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibiliz-

zazione; apparato respiratorno: irritazione delle prime vie aerre, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica: Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed

mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematira, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare. alla perdita di coscienza: OSSICLORURO di RAME e CALCIO Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle

Tereple: sintomatica.

Awerlenza: Consultare un Centro Antiveleni



MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

Il prodotto si impiega con pompe a volume normale alle dosi per ettolitro sottoriportate, operando con pompe a volume ridotto le dosi vanno proporzionalmente aumenatate.

WITE: Peronospora: dalla fioritura al termine del ciclo

vegatativo g/hl 300-350 MELO: Ticchiolatura

nei trattamenti primaverili- estivi 350-400 g/hl

nei trattamentidi fine inverno g/hl 800-1000

g.b. a.g 100 9 25,5

POMODORO (solo fino alla prima fioritura) Peronospora, Altemariosi, Septoriosi, Cladosporiosi 300-350

TABACCO: Peronospora 400 g/hl

GAROFANO in pieno campo Ruggine 350-400 g/hl

Preparazione della sospensione: Stemperare il prodotto in poca acqua, indi versare la miscela nel serbatoro parzialmente riempito ed aggiungere la restante parte di acqua, mantenendo in agriazione la soluzione. Da non applicare con mezzi aeret. PIOPPO Marssonina brunnea (in 800-1000 litri d'acqua per ettaro) 10-15 Kg/ha Concia dei semi: carie, Carbone, Elmintosporiosi g/q,le 100.

Non implegare la serra. Non implegare su collure diverse da quelle indicaie. Compatibilità: Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassirian, ad eccezione dei polisolfuri di calcio e di bario.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

inoltre essere osservate le norme precuzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Flutossicilai non si deve trattare durante la fioritura. Sulle varietà di Melo Abbondanza Belfort, Black Stayman, Golden Delicious, Grasvenstein, Jonathan, Rome beauty, Morgendutt, Stayman, Stayman Red, Stayman, Stayman Red, Stayman, Stayman Red, Camberio, Grasvenstein, Jonathan, Rome beauty, Morgendutt, Stayman, Stayman Red, Stayman Bed, Capada, Romereio, cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione. In tale caso se ne econsigiia l'impiego in piena vegatazione.

Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattementi 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PESO KG 1-10.

RAMEZIN K 20

Polvere bagnabile per irrorazioni

riferia a 100 g)	iferita a 100 g)		COMPOSIZIONE (riferita a 100 g)	Rame metallo .	
■ 100 g)	■ 100 g)	■ 100 g)	fertta	:	
(8)	(8)	(8 0	=	:	•
· :			8	- :	
				1	
:				- 3	:
:	: '		1	:	
:	:			:	
	: '			:	
::			1	:	,
		. : .		- :	,
		. :		- 1	

): D	(g 9.98 provenienti da ossicloruro di rame e calcio) (g 6.04 provenienti da ossicloruro tetraramico)	Maneb puro	Znco metallo (da solfato di zinco)	Coformulanti
n	.≝	Ò	Φ	æ
	Ē	:	:	Þ
:	2			σ
	Ē		- 1	
	Ē		:	
:	o	:	:	:
•	Ę	•		
	፩			
	ত্	:	:	:
	š	:	- :	- 1
	9			
	ö	:	- :	- :
	Ξ	:	:	:
	.5			
	든			
	₹	:	:	- :
-	Ĕ			
	÷.		÷	- :
	ġ	- :	:	- 1
	2	:	:	
	=			÷
	3	:	:	:
	Ť		:	:
	7		÷	
	ü	:	:	:
	ē	:	:	:
	Ĕ			
	12	:		- :
	Ŧ	:	त्र	- 1
	٥		č	
	Þ	:	'n	- :
	5	- :	Ŧ	- 1
	.豆		0	•
	Ş		₫	
:	0	:	₹	:
	Ÿ	:	9	:
	Ξ		8	- :
•	ĕ	:	_	- :
•	Ē	_	₽	æ
ŀ	ž	Ĕ	Ē	5
•	Ĕ	₫	ĕ	Ť
	8	٥	E	E
•	₫.	2	8	ŏ
i	2	ğ	É	ō
•	3	2	7	O
			٠	

Registrazione n. 1957 del 23/12/1976

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto I - MILANO
Officina di produzione - Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:

Irritante per le vie respiratorie. Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibiliz-

zazione per inalazione e contatto con la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Con servare al riparo dall'umidita' Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle Usare guanti adatti. Togliersi di dosso immediata-

mente gli indumenti contaminati Proteggersi gli occhi e la faccia . Non respirare le polveri. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.In caso di incidente o di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli l'etichetta) PARTITA N.:

Nop contaminare aftre colture o corsi d'acqua Non operate contro vento. Non es PRESCRIZIONI PARTICOLARI

NORME PRECAUZIONALI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umidità e da calore.In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca) INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
MANEB - RAME E CALCIO OSSICLORURO - RAME OSSICLORURO le quali, separatamente,
procesno i seguenti sintomi di intossicazione:
MANEB. Sintomi: cute: eriterra, derraditi, sensibilizzazione: Occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizza-

zione, apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatta asmatiforme, sensibilitzazione; SNC: atassia cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea,

ortostatica: Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione alla perdita di coscienza:

RAME E CALCTO OSSICLORURO RAME OSSICLORURO
Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SINC, emolisi. vomito con emissione di materiale di colore verde, brucioni gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del Ferapla: sintomatica, Avvertenza Consultare un Centro Antiveieni metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

VITE: Peronospora: nei primi trattamenti (insieme all'Utazolfo Caffaro) g/hl 400-500 Nei trattamenti estivi si aumenta la dose fino fino a 600 g/hl, migliorando la resistenza della vite agli attachi di Botrytis, seppure in

POMODORO (solo fino alla prima fioritura) Peronospora, Alternariosi, Septoriosi 500 g/hl
TABACCO (in vivaio) Peronospora 500-600 g/hl MELO: Ticchiolatura 500-600 g/hlnei trattamenti di fine inverno 1000 g/hl

.... 9.16.02

GAROFANO Ruggine 500-600 g/hl

Preparazione della politiglia: Stemperare il prodotto in poca acqua, indi versare la miscela nel serbatoiopar-zialmente riempito de aggiungere la restante parte di acqua, mantenendo in agriazione la soluzione. Da non applicare con mezzi aerel. PIOPPO Marssonina brunnea 15-20 Kg/ha in 800-1000 litri d'acqua.

9.11.90 9.0.68 0.0.a.p.

CLASSEIII

Non Implegare in serra. Non implegare su collure diverse da quelle indicate. Compatibilità: Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassirtari, ad eccezione dei polisolfuri di calcio

e di bario.

Filolossicità: non si deve trattare durante la fioritura. Sulle varietà di Melo Abbondanza Belfort, Black Stayman, Golden Delicious, Grasvensteini, Jonathan, Rome beauty, Morgendutt, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Ben Davis, King David , Renetita del Canada, Rosa Mantowana, Commercio, cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione. In tale caso se ne econsiglia

l'impiego in piena vegatazione. Noctvità: il prodotto è tossico per i pesci. Sospendere i traitementi 28 gioral prima della raccolta Attenzione: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO Non riutilizzare il contenitore

3

Taglie: kg 1-10-20

REGRAN

Diserbante ormonico selettivo liquido per colture cerealicole.

..... g.25 (=. .282 g/l)

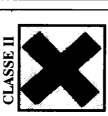
... q.b. a.g 100

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

MCPA acido puro (da sale sodico) Coformulanti Registrazione n. 1477 del 16/7/1974 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINE DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RC)
FRASI DI RISCHIO:
Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)



NOCIVO

litri 1

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statomi: irritante per cute e mucose fino all'utorrazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante oculare, micosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC; vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidita', fascicola

zione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Esitus per collasso vascolare periferico. Terapia sintomatica. Ospedalizzare.

Avvertenza:consultare un Centro Antiveleni

Il REGRAN è un diserbante ormonico selettivo indicato per ildiserbo del riso, del grano, contro le infestanti

1, epoca del trattamento è compresa nel periodo intercorrentetra l'emissione della S'e della 7 foglia sul culmo principale; oppure alla fine dell'accestimento. Tuttavia nonbisogna effettuare trattamenti nel periodo prece-II REGRAN dopo l'assorbimento viene traslocato con celenià nei vari organi della pianta, evitando rischi di dilavamentoprovocati da eventuali piogge che seguono il trattamento.

dente la formazione della botticella e la maturazione delle cariossidi. DISERBO DELLA RISALA

La dose d'impiego è in relazione al grado d'infestazione delle malerbe. Se nella risaia c'è una prevalenza di Scripus Mucronatus e di Alisma Plantago (cucchiaio), la dose è di lig 1 per ha, mentre si userà una dose più forte cioè lig 2,5 per ha, se leinfestanti sono: Typhao Cyperus e Scirpus Mucronatus.

Le dosi indicate vanno diluite in 200-600 litri di acqua a seconda delle pompe irroratrici impiegate. MODALITA' D'IMPIEGO

Prima di effettuare il trattamento bisogna portare il livello dell'acqua a circa 5 cm, questo al fine di portare allo scoperto la quasi totalità dello stelo delle infestanti. Rimettere l'acqua dopo 24 ore dal trattamento per facilitare la decomposizione delle malerbe. DISERBO DEL GRANO

Contro le seguenti infestanti: Papavero, Capsella, Senape, Fiordalisi, Vecce, Convolovoli, Ranuncoli, Ramo-lacci, la dose d'impirgo è di kg 1,5-2 per ha disciolti in un volume d'acqua variante da 200 a 800 litri, a seconda delle macchine operatrici che si hanno ha disposizione. MODALITA D'IMPIEGO

Il trattamento va effettuato nel periodo compreso tra la fase di accestimento e l'inizio della formazione della botticella, comunque effettuare il trattamento prima che il frumento abbia 5-6 foglie e quando la temperatura

è sui 12-15°C con vegetazione asciutta.
PERCAL'ZIONI NELL'IMPIBGO
Risciacquando i recipienti, evitare di versare i residui nell'acqua di irrigazione.
Da non applicare con mezzi aerel
Compatibilità: il REGRAN è miscibile con tutti gli altri prodotti per uso agricolo.

Awertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitolossicità: Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Avvertenza: Il prodotto può danneggiare colture sensibili quali la vite, gli alberi da frutta, gli ortaggi, la barbabictola da zucchero, le leguminose, i pioppeti, ecc. Evitare, perranto, che il prodotto giunga a contatto con tali colture, anche sotto forma di vapori, portati dal vento.
Sospendere i traitamenti 20 giorni printa del raccolto.
Sospendere i traitamenti 20 giorni printa del raccolto.
Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Il contenitore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

OFFICINE DI PRODUZIONE: CHEMIA - S. Agostino (FE)

Contenuto litri 1-10-20



REGRANEX FLOW

Diserbante In pasta fluida

COMPOSIZIONE (riferite a g 100):

Metoxuron puro Coformulanti

.....g.40 (=.500 g/l) Registrazione n. 7052 del 16/4/1987 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI MISCAHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENIA.

CONSIGLI DI PRUDENIA.

CONSERVATE I CONSERVATE CONSERVATE I I medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

CLASSE II

NOCIVO

litri 1

NORME PRECAUZIONALI: Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Derivato dell'urea. Statonie il impiego puo' causare congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e dellacute. Ungestione puo' causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sone i tati subittero ed ematuria. Tenapla: sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE

Galeopsis tetrahit, Galinsoga parviflora, Galium aparine, Lamium purpureum, Lolium spp., Matricaria chamomila, Mercurialis annua, Panicum spp., Papaver thoeas, Poa spp., Polygonum aviculare,Polygonum convolvolus, Polygonum persicaria, Raphanus raphanistrum, Senecio vulgans, Sinapis arvensis, Solanum Il prodotto è un disemante selettivo per frumento (tenero e duro), arzo e carota, attivo contro le principali infestantiannuali dicotifedoni e graminacee quali: Alopecurus myosuroides, Amaranthus retroflexus, Anagallis arvensis, Apera spica venti, Avena spp, Capsella bursa pastoris. Centaurea cyanus, Chenopodium album,

nigrum, Stellaria media. CAMPI D'IMPIEGO E DOSI

Cereali (frumento e orzo) a semina autunnale

- pre ←mergenza 5,6-7,2 It pari a kg 7-9/ha Intervenire subito dopo la semina. Nei terreni leggeri usarele dosi inferiori, mentre le dosi superiori andranno utilizzate nei terreni pesanti.

- post-emergenza 5,6-7,2 il pari a kg 7-9/ha Intervenire fra lo stadio di terza foglia e l'accestimento. Entro questo intervallo si consiglia di trattare al più presto possibile, per quanto lo permettano de condizioni fisiche del terreno. Usare le dosi inferiori nei terreni pegeri e su infestanti nei primi stadi di sviluppo, le dosisuperoni andranno impiegate su terreni pesanti, su infestanti in uno stadio di sviluppo più avanzato o in presenza di infestazioni di Avense o di Galium. Le Avene

sono sensibili al prodotto solo prima dell'accestimento. Carota 4,8-7,2 It pan a kg 6-9/ha

- pre-emergenza: intervenire entro una settimana dalla semina; - post-emergenza: intervenire dopo la differenzazione di almeno due foglie vere; nei terreni leggeri intervenire dopola fifferenzazione di tre quattro foglie vere.

Sia in pre-emergenza che in post-emergenza usare le dosi inferiori nei terreni leggeri e le dosi saperiori nei terreni pesanti, ncchi di sostanza organica.

Non effettuare la tresemina di leguminose o altre foraggere nel frumento. Non effettuare il diserbo con il prodotto se si è seminato un miscuglio o se la profondità di semina è inferiore

a cm 1-2. Da non applicare con mezzi aerel.

Norme per l'applicazione della politiglia: La dose di prodotto deve essere sciolta nel quantitativo di acqua sufficiente a bagnare un ettaro. Distribuire uniformemente la politiglia facendo attenzione a non investire le colture vicine

Avvertenza: il trattamento deve essere eseguito solo su colture sane.

Compatibilità: il prodotto può essere utilizzato con altri erbicidi solo se espressamente consigliato. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devodo inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Sospendere i trattamenti 60 giorni prima del raccolto. casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attentione: da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

ll contenitore, completamente syuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.

Contenuto litri 1-5-10-20



Lampone e Ribes: 14,7-75/m pari a kg 5-8/ha
Gladolo: (in pre-emergenza) 14,7-75/ha pari a kg 5-8/ha
Gladolo: (in pre-emergenza) 14,7-75/ha pari a kg 5-8/ha
Mate e Sorge: (in pre-emergenza) 14,7-75/ha pari a kg 5-8/ha
Mate e Sorge: (in pre-emergenza) 14,7-75/ha pari a kg 5-8/ha
Mate e Sorge: (in pre-emergenza e in miscala con DISERBO MAIS o DISERBO MAIS L alla doce di kg 1/ha
sopratiutto in terremi organici e con forti problemi di gaminacce estive quali Digitaria, Giavone e Setaria) 1
2,3-3,3/ha pari a kg 2,5-3-5/ha
Diserbo di lossi, canali e regirani 11,7/ha pari a kg 12,5/ha
Diserbo toulae di arce non collurate: 11,4-23,3/ha pari a kg 15-25/ha
Diserbo toulae di arce non collurate: 14,23,3/ha pari a kg 15-25/ha
Diserbo toulae di arce non collurate: 14,23,3/ha pari a kg 15-25/ha
Compatibilità: 1) prodotto è miscibilic con la maggior parte degli erbicidi. Si consiglia la miscela con Disseccante
Caffaro nei trattamenti su infestanti già siviluppate:
Caffaro nei trattamenti su infestanti già siviluppate:
Avvertenza: in casod i miscela con altri formulai deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono
inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero

SIMAFLOW 40

Diserbante in pasta.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Simazina pura Coformulanti

g.40 (= .450 g/l)q.b..a g. 100

Perchè tale azione si esplichi al meglio è consigliabile eviare le lavorazioni profonde mentre sono utili quelle superficiali specialmente se al trattamento segue un periododi siccità. Poichè il prodotto agisce per assorbi-

terreno normalmente non interessati dalle radici delle piante coltivate e la sua azione è persistente.

Il prodotto va distribuito con pompe irroratrici curando l'uniforme spargimento con 600-1000 litri di acqua per Pomacee (melo, pero): fino a 2 anni di età 1 2,3-3,3/ha paria kg 2,5-3,5/ha; frutteti in produzione 1 4,7-7/ha pari

Il prodotto si impiega diluendo la dose stabilita in poca acqua e portando a volume desiderato mento radicale, l'azione è più rapida se al trattamento segue una pioggia o una irrigazione DOSI E MODALITA' D'IMPLEGO

VIte: vivai e impianti giovani (età inferiore a 4 anni) I 2,3-3,3/ha pari a kg 2,5-3,5/ha; vigneti adulti I 4,7-7,5/hapari

Pesco: su impianti adulti 12,3-3,3/ha pari a kg 2,5-3,5/ha

a kg5-7,5/ha

Il prodotto è un discrbante che agisce per assorbimento radicale contro le molte infestanti annuali quali Coda di Volpe. Giavoni, Digitaria, Stellaria, Porcellana, Erigeron, Persicana, Borsa del Pastore. Il prodotto possiede una selettività prevalentemente di tipostratigrafico, in quanto si fissa nei primi strati di

CARATTERISTICHE

Registrazione n. 6903 del 3/12/1986 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per ingestione. CONSIGLI DI PRUDENZA:

a kg S-8/ha
Ollvo: su impianti adulti (oltre 6 anni di età) 1,4,7-7/ha pari a kg S-7,5/ha
Agrundi: su impianti adulti 13,3-5,6/ha pari a kg 3,5-6/ha
Vivai di plante legnose da frutto e forestalti: 12,3-4,7/ha pari a kg 2,5-5/ha
Aparaga: (dopo il 2º anno d'impianto) 1,2,3-4,7/ha pari a kg 2,5-5/ha
Carclofo: 12,3-3,3/ha pari a kg 2,5-3,5/ha

NOCIVO

Rose: | 2,3-3,3/ha pan a kg 2,5-3,5/ha

PARTITA N.:

litri 1

NORME PRECAUZIONALI:

CLASSE II Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi adatti. In caso di malessere consultare il medico(se possibile, mostrargii l'etichetta). Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

cutante subase allergiae (da semplici dermatiti entematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, bronco-spasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibilitubulomerrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismi immunoallergico. In caso diingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni dei possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione gravesi evidenziano segni di eccitamento Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesion

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Filososicitai, il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.
Dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibili, occorre un intervallo di 7 mesi per il frumento e di almeno 12 mesi per altro colture (es. bietole, tabacco).
Non ripetere il trattamento prima di 12 mesi.
Ba impegare acolo su colture specializzate.
Sosperidere il trattamento 90 giorni prima della reccolla.
Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e

pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitam

Il contenitore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Contenuto litri 1-5-10

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

danni alle piante, alle persone ed agli animali.

e depressione del SNC.
Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviceta in 72 ore.
Templa sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

SIMAQUAT PASTA

Erbicida in pasta liquida ad azione disseccante e residuale per gli interfilari di frutte. ti, vigneti, agrumeti e oliveti, argini di canali e di scoline, bordi stradali. COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Paraquat puro (da Paraquat dicloruro)

Contiene una sostanza emetica Simazina pura

...g 8.5 (=.100 g/l) ..g 33,2 (=.380 g/l) ...g 100

Registrazione a. 4779 del 10/5/1982 Ministero della Sanita'

Attenzione; data l'elevata tossicità" del prodotto il suo impiego e' consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'articolo 23 del D.P.B. 3/8/1968 n. 1255.
Via Privata Vasto 1 - Milano

CLASSE

Officina di produzione

ICI Solplant S.p.A. - Crespellano (BO) FRASI DI RISCHIO

Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi, le vie respiratone e la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere,

MOLTO TOSSICO

ne" fumare durante l'impiego. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatanente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati. Usare indumenti protettivi e guanti adatti a profeggersi gli occhi/faccia. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'ettchetta). l'oritare il contatto con gli occhi e con la pelle

PARTITAN

HH.

Non contaminate aftre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Dopo l'uso lavare con bagnante non ionico (es.: Bagnante Caffaro 15) e rendere più inutilizzabili con i mezzi più idonei le condizioni che evano il prodotto secondo le norme vigenti per lo smaltimento dei rifiuti (D.P.R. 10.9.1982 n. 915) INFORMAZIONI PER IL MEDICO NORME PRECAUZIONALI

Frattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Paraquat e Simazina le quali separatamente provocano

giorni) possono essere a carico del rene (oliguria), del fegato (ittero) ed infine del polmone (organo bersaglio principale) con tosse, dispnea, edema polmonare, con esito in fibrosi polmonare con insufficienza respiratoria. Slimazina: Sinformi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoxa gravi. Iesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatti i eritematose a dermatti necrotizzanti). Provoxa tosse naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intessicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione sul SNC. Te<mark>raphe</mark> sintomatica. Avvertenza: consultare un Centro Antivei seguenti sintomi di intossicazione: Paraquati Sintomi: 10 ml per ingestion sono la dose mortale vomo. L'insorgenza della sintomatologia puo cazione) della bocca, della trachea e dell'esolago, difficolta' nella deglutizione, diarrea. Gli effetti ritardati (2-3 broncospasmo e dispnea per imitazione bronchiale. Penomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimento di Sono possibili tubulonecrosl renale acuta ed epatonecrosi attribuite ad un meccanismo Immunoalessere Immediata o ritardata, gli effetti immediati sono: vomito dolori addominali, inflazione (fino a caustilergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroentente (nausca, vomito, diarrea) e cefalea, oltre alte dosi



disseccante sulle parti aeree delle infestanti presenti ed impedisce, per assorbimento radicale, la nascita di nuove malerbe annuali per un periodo di circa 6-8 mesi. Tale azione residuale non si espilta nei confronti delle mente colpite e non e' attivo sulle parti lignificate e suberificate. Il prodotto e' prontamente e totalmente infestanti perennanti. Il prodotto agisce rapidamente solo sulle parti verdi della pianta che vengono diretta disattivato dal terreno. Non e' influenzato dalle diverse temperature e condizioni del terreno (umido-secco) di scollne e di bordi atradali. Il prodotto deve essere distribuito su terreno inerbito in quanto esplica un'azion MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

infestanti e si distribuisce impiegando una attrezzatura a bassa pressione con ugelli del tipo a ventaglio o a Il prodotto si impiega alla dose di 5-5,5 litri/ha diluiti in 1000-1500 litri di acqua in post-emergenza delle erbe

spicchio che producono gocce grosse (250400 micron).
Nei trattamenti localizzati eseguite con attrezzature portate dall'operatore e' obbligo schermare lo spruzzo con una campana. Subito dopo l'impiego lavare bene le attrezzature con BAGNANTE CAFPARO 15 o altro Bagnante non ionico ed acqua.

l'impiego lavare bene le attrezzature con Bagnante Caffano IS o altro bagnante non ionico ed acqua. Intervenire alla dose più bassa in terreni leggeri o su impianti giovani. Le epoche più idonee per il trattamento sono la primavera e l'autunno quando le infestanti non hanno superato i 15-20 cm di altezza. Interfilari dei frutteti (melo, pero) vigneti, oliveti, agrumeti (limone, arancio, mandarino, dementino): intervenire quando le infestanti non hanno superato i 15-20 cm, possibilmente con terreno umido. Subito dopo

Piazzole di raccolta dell'olivo: in questo caso quando i frutti vengono raccolti con la macchina pneumatica questa deve essere corredata di adeguati dispositivi antipolvere.

Argni di canali, di scoline e di bordi stradali 5.5 Litri/ha in 1000-1500 litri d'acqua Divieto di Implego sulle colture o in condizioni diverse da quelle indicate.

acqua. Risciacquare i recipienti usati con poca acqua due e tre volte, versando ogni volta la sciacquatura nella botte. Completare il rabocco con acqua. Preparazione della miscela. Agitare bene prima dell'uso: La quantita' di prodotto necessaria va diluita con acqua in un recipiente che consenta adeguato rimescolamento e versata nella botte gial nempita a metal con

periodo di carenza più l'ungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Flatossicila": il prodotto puo' essere fitolossico per le colture non indicate in etichetta. Il prodotto e' un Compatibilitat: e' sconsigliabile qualsiasi miscela con insetticidi e fungicidi. E' compatibile con la maggior parte degli erbicidi, ma prima di preparare eventuali miscele si consiglia di consultare il ternico di fiducia ed effettuare piccole prove di saggio. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato i Da non appilicare con mezzi aerel Compalibilitai: e' sconsigiabile qualsiasi miscela con insetticidi e fungicidi. E' erbicida non selettivo pertanto evitare la denva.

della sua abitudine di muoversi alla sera si consiglia di intervenire solo nelle prime ore del mattino su vegetazione asciutta. L'aggiunta di solfato ammonico (20 kg ad ettaro) alla soluzione erbicida, agisce da lontano dalle arec trattate per almeno 24 ore. La lepre e' particolarmente sensibile, pertanto in considerazione Nocivita": it prodotto e^s tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. Tenere il bestiame

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricitura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' Se la raccolta a terra viene effettuata con mezzi meccanici, sospendere i trattamenti 40 giorni prima della

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Non nutilizzare il contenitore. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Adria - Cavanella Po (Rovigo) (TII):MIA - S. Agostino (FE)

DA NON VENDERSI SFUSO

SIMAZINA CAFFARO

Discrbante in polvere bagnabile.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Simazina puro Coformulanti

.....q.b.a.g. 100

Registrazione n. 5436 del 14/7/1983 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:
Nocivo per ingestione.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

Usare indumenti protettivi adatti. In caso di malessere consultare il medico(se possibile, mostrargii l'etichetta). Non respirare le polveni. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' berre, ne' fumare durante l'impiego.

NOCIVO

kg 1

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni de] possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione gravesi evidenziano segni di eccitamento Sintomic organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee subase allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, bronco-spasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicila' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi Sono possibilitubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismi immunoallergico. In caso

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

e depressione del SNC.

Terapia sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

annuali quali Coda di Volpe, Giavoni, Digitaria, Camomilla, Ortica, Veronica, Papavero, Rafano, Geranium, Stellaria, Porcellana, Erigeron, Persicaria, Borsa del Pastore. Il prodotto possiede una selettività prevalentemente di tipostratignafico, in quanto si fissa nei primi strati di La SIMAZINA CAFFARO è un diserbante che agisce per assorbimento radicale contro molte infestanti

terreno normalmente non interessati dalle radici delle piante collivate e la sua azione è persistente. Perchè tate azione si esplichi al meglio è consigliabile evitare le lavorazioni profonde mentre sono utili quelle superficiali specialmente se al trattamento segue un periododi siccità. Poichè il prodotto agisce per assorbi-

mento radicale, l'azione è più rapida se al trattamento segue una pioggia o una irrigazione. DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

La SIMAZINA CAFFARO si impiega in sospensioni acquose stemperando la dose stabilita in poca acqua e

portando a volume desiderato. La SIMAZINA CAFFARO va distribuita con pompe irroratrici curando l'uniforme spargimento con 600-100 litri di acqua per ettaro.

CLASSE II

Molo, pero, pesco, vigneti, agrumeti, oliveti kg 5-7 /ha
-Asparago e cartolo lag 4-5 /ha
-Rose, vival di piante legnose e di vite americana kg 2-4 /ha
-Bose, vival di piante legnose e di vite americana kg 2-4 /ha
-Boser, ovial di area non coltivate kg 10-20/ha
-Diserbo delosi e canali kg 10-00 /ha
-Diserbo degli argini di risale kg 2-3 /ha
N.B. Nei terreni ricchi di sostanza organica impiegare le dosi più alte.
DA NON APPILICARE CON MEZZI AERE!

La SIMAZINA CAFFARO è miscibile con la maggior parte degli erbicidi. COMPATIBILITA'

Si consiglia la miscela con Disseccante Caffaro nei trattamenti su infestanti già sviluppate.

Nevertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inolite essere coservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casti di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibili, occorre un intervallo di 7 mesi per il frumento e di

almeno 12 mesi per altre colture (es. bietola, tabacco). Non ripetere il trattamento prima di 12 mesi. Da impiegare solo su colture specializzate.

Sexpondere II trattamento 30 giorni prima della raccolta. Attenziane: Di impiegare eclasivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

('hi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istr*uzi*oni e' condizione essenziale per assic<mark>urare efficacia del trattamento e per evitare</mark>

danni alle piante, alle persone ed agli animali. II. CONTITORIS NON PUO TSSERE RUCTILIZZATO

OPPOUND DEPRODUZIONE.

CHEMIA - S. Agostino (FE)
DIACHEM - Albano S. Alessandro (BG) SILIA - Aprilia (LT)

SUPRACAFFARO L.E.

nsetticida citotropico polivalente.

COMPOSIZIONE:

METIDATION
Conformulanti
Contiene Xilolo

Registrazione n. 6176 del 31/1/1985 -Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. - Via Privata Vasto I - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)

CLASSE I

FRASI DI RISCHIO:

Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Infiammabile Irritante per la pelle

(incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione atteniosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dell'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico tintatato (paralisi faccida, in seguito spastica, delle estremita"). Terapla: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento.

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Sintomi colpisce il SNC ele terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.

Sintomi muscarinici (di prima comparazio): parasea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Baracirendia

Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto è un insetticida liquido emulsionabile, con secondaria azione acaricida, caratterizzato da ampio Il prodotto agisce per ingestione e per contatto, penetrando in profondità nei tessuti vegetali, contro la quasi

...g.19 (=.200g/l)q.b..a.g.100

totalità dei parassiti delle principali colture.

DOSI E MODALITA D'IMPIEGO

Nei trattamenti di fine inverno su male, pero e pesco, contro forme svernanti di Cocciniglie, Afidi, Pailla,
1 Epidotteri. Tortricidi mi 300-330/in d'acqua

Nei trattamenti normali su melo, pero, agrumi, contro Afidi in genere, Microlepidotteri minastori (Cemiosto-

ma, Litocollete, Nepticula), Torricidi (Capua, Cacoccia, Eulia, Pandemis), Carpocapaa, Psilla, Antonomo, Zeuzera, Cossus, Hoplocampa, Anarsia, Tignola della zagara, Mosca della frutta, Aonidiella aurantii e Cocciniglie in genere ml 250-300/nl d'acqua

In Ottwocoltura contro Cocciniglia mezzo grano di pepe (Saissetia oleae) e altre Cocciniglie, Tignola, Tripide

Hetribo mi 300/hi d'acqua In vilicoltura contro Tignole e Cicaline mi 200/hi d'acqua

Barbabletola da zucchero contro Cleono, Lixo, Altica e Mosca It. 2-3/ha In orthollura: su carciolo, asparago e pomodoro contro Afidi, Vanessa, Mosca, Criocera, Altica, Cavolaia, Nottue in genere ml 250-300/hl d'acqua

su patata contro Afidi e Donifora II. 2.3/ha Floreall e ornamentall in pleno campo contro Afidi, Tripidi, Tentredini, Bega, Mosche minatrici, Nottue, Lepidotteri dofogliatori, Buprestidi, Coleotteri xilofagi ml 250-300/hl Da non applicare con mezzi acrel

Compatilità Il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari in commercio, esclusi quelli a Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono reazione spiccatamente alcalina.

essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: il prodotto è fitotossico su pesco se impiegato dopo l'apertura delle gemme.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 20 glorni prima dei raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli "si consentiti; ogni altro uso è

pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni dezivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Il contenitore non può essere riutilizzato. DA NON VENDERSI SFUSO

conteniiore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

SIAPA SpA - S. Vincenzo di Galliera (BO) OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria-Cavanella Po (RO) CHEMIA - S. Agostino (FE)

SUPRACAFFARO LE

CONTENUTO LITRA 0,5-1-5-10

SIMAZINA CAFFARO

Diserbante in polvere bagnabile.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Simazina puro Coformulanti

.....q.b. a.g. 100

Registrazione n. 5436 del 14/7/1983 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

CLASSE II

Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:
Nocivo per ingestione.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

Usare indumenti protettivi adatti. În caso di malessere consultare il medico(se possibile, mostrargii l'etichetta). Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego.

NOCIVO

kg 1

NORME PRECAUZIONAL!: Not operare contro vento. Not contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lexioni cutanee subase allergica (da semplici dermattii eritematose a dermattii necrotizzanti). Provoca tosse, bronco-spasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibilitubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismi immunoallerpico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e tefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione gravesi evidenziano segni di eccitamento

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e e depressione del SNC.

fecale avviene in 72 ore.

Terapia sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

annuali quali Coda di Volpe, Giavoni, Digitatia, Camomilla, Ortica, Veronica, Papavero, Rafano, Geranium, Stellaria, Porcellana, Erigeron, Persicaria, Borsa del Pastore. Il prodotto possiede una selettività prevalentemente di tipostratigrafico, in quanto si fissa nei primi strati di La SIMAZINA CAFFARO è un discrbante che agisce per assorbimento radicale contro molte infestanti

Perchè tale azione si esplichi al meglio è consigliabile evitare le lavorazioni profonde mentre sono utili quelle superficiali specialmente se al trattamento segue un periododi siccità. Poichè il prodotto agisce per assorbiierreno normalmente non interessati dalle radici delle piante coltivate e la sua azione è persistente.

mento radicale, l'azione è più rapida se al trattamento segue una pioggia o una irrigazione. DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

portando a volume desiderato. La SIMAZINA CAFFARO va distribuita con pompe irroratrici curando l'uniforme spargimento con 600-100 litri di acqua per ettaro. La SIMAZINA CAFFARO si impiega in sospensioni acquose stemperando la dose stabilita in poca acqua e

-Melony-pero, pero, vignett, agrumett, olivett kg 5-7 /ha
-Asparago e carctofo kg 4-5 /ha
-Rose, vival di plante l'egnose e di vite americana kg 2-4 /ha
-Rose, vival di plante l'egnose e di vite americana kg 2-4 /ha
-Rose, vival di plante l'egnose e di vite americana kg 2-4 /ha
-Discrbo dale di arce non collivate kg 10-20/ha
-Discrbo degli argini di risale kg 2-3 /ha
N.B. Nei terreni ricchi di sosianza organica impiegare le dosi più alte.
Da NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
COMPATIBILITA

La SIMAZINA CAFFARO è miscibile con la maggior parte degli erbicidi

Si consiglia la miscela con Disseccante Caffaro nei trattamenti su infestanti già sviluppate.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere cosservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di ninossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibili, occorre un intervallo di 7 mesi per il frumento e di

almeno 12 mesi per altre colture (es. bietola, tabacco). Non ripetere il trattamento prima di 12 mesi. Da impiegare solo su colture specializzate.

Suspendere il trattamento 30 giorni prima della raccolta. Attenzione: Di impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evilare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. II. CONTI-NITORI: NON PUO TISSERE RUUTILIZZATO

OFFICINEDI PRODUZIONE.

CHEMIA - S. Agostino (FE)
DIACHEM - Albano S. Alessandro (BG)

PESO KG 1-10

SUPRACAFFARO L.E.

COMPOSIZIONE:
METIDATION
Coformulanti
Contiene Xilolo

Registrazione n. 6176 del 31/1/1985 -Ministero della Santid

CAFFARO S.p.A. - Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)

CLASSE I

FRASI DI RISCHIO:

Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Infiammabile Irritante per la pelle

Conservate sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini Conservate

Conservate sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini Conservate

Iontano da alimentio nangmini ed beveande Non mangater, ne' bere, ne' MOLTOTOSSICO

fumare durante l'impiego Togliersi di dosso immediatamente gli indu.

menti contaminati Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con

le dovute precauzioni Conservare lontano da fiamme e scintille. Non fumare. Evitare il contatto con gli occhi.

Non respirate i vapori. Evitare il contatto con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente

abbondantemente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il

medico (se possibile mostrargli l'etichetta). Usare indumenti protettivi e guanti adatti

Iltro

(incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione anteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, alassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Actumi esteri fosforici, a distraza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effectio neurotossico intardato (paralisi lacricia, in seguito spastica, delle estremita"). Terapla: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento.

Non costaminare altre colture o consi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi colpisce il NCe le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuronuscolari.

Sintomi muscarinici (di prima comparas): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Bonocospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Baracicardia

Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto è un insetticida liquido emulsionabile, con secondaria azione acaricida, caratterizzato da ampio spettro d'azione e da lunga azione residua. Il prodotto agisce per ingestione e per contatto, penetrando in profondità nei tessuti vegetali, contro la quasi totalità dei parassiti delle principali colture.

...g.19 (=.200 g/l)q.b..a.g.100

totalità dei parassiti delle principali colture.

DOSI E MODALITA D'IMPIEGO

Noti rattamenti di fine inverno su medo, pero e pesco, contro forme svernanti di Cocciniglie, Affdi, Pailla, I Lepidotteri. Torrircidi mi 300-380/ml d'acqua
Nel trattamenti normali su melo, pero, agrumi, contro Afidi in genere, Microlepidotteri minatori (Camiosto-

ma, Litocollete, Nepitcula), Torricidi (Capua, Cacoccia, Eulia, Pandemis), Carpocapsa, Psilla, Antonomo, Zeuzera, Cossus, Hoplocampa, Anarsia, Tignola della zagara, Mosca della frutta, Aonidiella aurantii e Cocciniglie in genere ml 250-300/hl d'acqua

In Olivocoltura contro Cocciniglia mezzo grano di pepe (Saissetia oleae) e altre Cocciniglie, Tignola, Tripide

Fietribo ml 300/hl d'acqua In viticoltura contro Tignole e Cicaline ml 200/hl d'acqua

In orticoltura: su carciolo, asparago e pomodoro contro Afidi, Vanessa, Mosca, Criocera, Altica, Cavolaia, Nottue in genere ml 250-300/hl d'acqua Barbabletola da zucchero contro Cleono, Lixo, Altica e Mosca It. 2-3/ha

su patata contro Afidi e Dorifora II. 2.3/ha Floreall e ornamentall in pieno campo contro Afidi, Tripidi, Tentredini, Bega, Mosche minatrici, Nottue, Lepidotteri dofogliaton, Buprestidi, Coleotteri xilofagi ml 250-300/hl Da non applicare con mezzi aerel

Compatilità il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari in commercio, esclusi quelli a Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali presentte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero reazione spiccatamente alcalina.

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitolossictia: il prodotto è fitotossico su pesco se impiegato dopo l'apertura delle gemme.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 20 glorni prima del raccolto.

Altenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli «si consentiti; ogni altro uso è

pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore non può essere riutilizzato.

contentiore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente. OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria-Cavanella Po (RO) CHEMIA - S. Agostino (FE)

CONTENUTO LITRA 05-1-5-10

SIAPA SpA - S. Vincenzo di Galliera (BO)

SUPRATION N

Insetticida citotropico polivalente.

.g :18. (≂ .180 g/l) . q.b. a g 100 COMPOSIZIONE (rifertua a g 100):

Metidation puro
Coformulanti

Registrazione n. 7088 del 26/5/1987 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Admente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSECTA E Sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontanno da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Non respirare i vapori. In caso di incidente di mategiali rei immedianameni e il medico (e possibile mostraggii l'etichetta). Evitare il contatto con gli occhie con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con

acqua e sapone. Usare indumenti protettivi e guanti adatti.

MOLTO TOSSICO

litri 1

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi preganglian, le placche neuromuscolari Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper: secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscala, miosi. Salivazione e sudorazione. Baradicardia

(incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisimuscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità).
Terapla: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria

Awertenza: Consultare un Centro Antiveleni



CARATTERISTICHE

Il prodotto è un insetticida liquido emulsionabile, con secondaria azione acaricida, caratterizzato da ampio spettrod'azione e da lunga azione residua.

specifical actions ce unique actions to soluted.

In prodotion agistee per ingestione e per contatto, penetrandoin profondità nei tessuti vegetali, contro la quasi totalità dei parassiti delle principali colture.

DOSI EMODALITA PURMERDE.

DOSI EMODALITA PURMERDE.

DOSI EMODALITA PURMERDE.

DOSI EMODALITA PURMERDE.

Nei trattamental di fine inverno su melo, pero e pesco, contro forme svernanti di Cocciniglie, Affdi, Psilla, Lepidotteni, Tortricidi 300-350 ml/hl d'acqua.

Nei trattamenti normali su melo, pero, agrumi, contro Afidi in genere, Microlepidotteni minatori (Cemiostro-ma, Liocollete, Nepticula), Tortricidi (Capua, Cocceia, Bulia, Pandemis). Carpocapea, Psilla, Antonomo, Zeucra, Cossus, Hoplocampa, Anarsia. Tignola della zagara, Mosca della frutta, Aonidiella aurantiti e Cocciniglie in genere 250-300 ml/hl d'acqua.

In otticollura contro Cocciniglia mezzo grano di pepe (Saissetia oleae) e altre Cocciniglie, Tignola, Tripide, Plorotibo 300 ml/hl d'acqua.

In vittcollura contro Tignole e Cicaline 200 ml/hl d'acqua.

Barbaletela da aurechre contro Cicono, Lixo, Altica e Mosca, Alsosa, Criocera, Altica, Cavolaia, Nottue in genere 250-300 ml/hl d'acqua; su patata contro Affdi. Vanessa, Mosca, Criocera, Altica, Cavolaia, Nottue in genere 250-300 ml/hl d'acqua; su patata contro Affdi. Tripidi. Tentredini, Bega, Mosche minatrici, Nottue. Lepidotter de degliatoni, Buprestidi, Coleotteri xilofagi. 250-300 ml/hl.

Da non applicare con mezzal aeret.

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari in commercio, esclusi quelli a

CLASSE I

reazione spiccatamente alcalina. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Filososiclali, il prodotto è friotossico su pesco e drupacerii genere, se impiegato dopo l'apertura delle gemme. Nocivila: il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. Sospendere i traitamenti 20 glorni prima della recolta.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta. Attenzione: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoché e per gli usi consentiti: ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evilare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

II conteniore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. II. CONTIENTORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

ontenuto litri 0,5-1-5-10

TERFIT 50

Insetticida in polvere bagnabile per la difesa di fruttiferi, ortaggi, patata, mais, erba

Carbaril puro (beta-naftolo assente) Coformulanti COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

Registrazione n. 1879 del 30.3.1976 - Ministero della Sanità

9 49,5 q.b. a.g 100

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO

Officine di produzione:

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano Adria-Cavanella Po (RO FRAS) Di RISCHIO: PO CONTRA DI RISCHIO: POR CONTRA DI RISCHIO: POR CONTRA DI RIBAZIONE e ingestione Irritante per 1e vie respiratorie CONSIGLI DI PRUDENZA:

da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' funnare durante l'impiego. Non respirare le polveni. Evitare il contatto con la pelle. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

CLASSE II

NOCIVO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: inibitore dell'acetifcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida broncospasmo, vomito, diarrea, bradicardia.

generalizzata, collasso cardiocircolatorio. Terapla: atropina.

Controindicazioni: ossime.

Awertenza: Consultare un Centro Antiveleni

KG1

CARATTERISTICHE E MODALITA' D'IMPIEGO

impiega sulle seguenti colture alla dose di 200-250 g/hl, distribuito con pompe a volume normale Il prodotto si in FRUTTIFERI

Pomacee (Melo, pero): Contro Carpocapsa, Cacoecia ed Eulia del melo e del

agosto ad intervalli di 10-15 giorni. Drupacce: Contro Tignola orientale del pesco (Cidia) iniziare i trattamenti per la protezione dei germogli, verso la fine di maggio; per proteggere i fruiti fare 4-5 trattamenti nel mese di luglio e agosto ad intervalli di pero): Contro Carpocapsa, Cacoecia ed Eulia del melo e del pero: effettuare il primo mo s'arfallamento degli adulti (circa alla metà di maggio) e continuare i trattamenti fino ad trattamento al pri

VIte : Contro Tignola effettuare i trattamenti dalla comparsa dei parassiti, ripetendoli a distanza di 10-15 giorni

Olivo: Contro Tignola e Cocciniglia mezzo grano di pepe: effettuare i trattamenti alla comparsa dei parassiti ripetendofi in caso di necessità.

Agrumi : Contro Tignola e Cocciniglia: effettuare i trattamenti alla comparsa dei parassiti, ripetendoli in casc di necessità

Erba medica: Contro Fitonomo, Apion e Misurino dei medicai. ORTAGGI (Cavolo, pomodoro, pisello, peperone, bietola, fagiolino e insalata) Contro Cavolaia e L⊄pidotteri: effettuare i trattamenti alla comparsa dei parassiti ripetendoli con intervalli di

10-15 giorini.
COLTURE CORNAMENTALI. Contro Cocciniglia dell'Oleandro (in pieno campo).
PATAT. Contro la Dorifora intervenire alla dose di 200-250 g/nl pari a 2-25 kg/ha effettuando 2-3 trattamenti contro I larve di prima e seconda generazione (maggio-giugno) ed eventualmente un terzo trastamento in logito alla comparsa dei primi adulti. MAIS: Contro la Piralide del Mais intervenire alla dose di 2,5-3 kg/ha.

Contro la larve di prima generazione i trattamenti devono essere eseguiti al fine di proteggere il culmo, specialmente nella zona sottostante la spiga per evitare che le gallene scavate dalle larve a varie altezze lungo lo stocco, ostacolino la circolazione della linfa impedendo la formazione di inflorescenze femminili (spighe) di dimensioni normali e nei casi più gravi, la rottura dello stocco. L'epoca per i trattamenti inizia allorchè lo stocco ha raggiunto un'altezza di circa metro 1,2-1,5 (fine giugno - primi luglio) eventualmente ripetendoli a seconda la coltura dall'alto. Contro le larve di seconda generazione si può intervenire con attrezzature idonee. Gli adulti sfarfallano alla finc di luglio e continuano per tutto agosto e nei primi giorni di settembre con il massimo d'intensità nei primi 15-20 giorni di agosto. In questo periodo deve essere intensificata la lotta co<mark>ntro gli ad</mark>ulti delle necessità. Poichè le farfalle tendono a depositare le uova nelle zone più alte della pianta, conviene trattare per evitare il più possibile le ovodeposizioni o contro le larve che penetrino nelle spighe. Da non applicare con mezzi aerel

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari in commercio e miscele degli stessi

essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Nocività: il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. purchè non a reazione alcalina. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del traftamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO Il contenitore non può essere riutilizzato.

S.C.A.M. S.r.l. - S. Maria di Mugnano (MO) SILLA S.p.A. - Aprilia (LT) CHEMIA - S. Agostino (FE)

Adria Cavanella Po (RO)

SARAF - Faerza (RA) DOW ELANCO S.P.A.- Ozzano Emilia (BO) PFSO KG 0.2-0,5-1.5-10

ERFIT

Insetticida in polvere secca

ë	
8 10	
4	
NE	
Z	
×	

- COM

Registrazione n. 1877 del 13/1/1978 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO)

Imitante per le vie respiratorie. CONSIGLI DI PRUDENZA: FRASI DI RISCHIO:

Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare iontano da alimenti o marginti ed abevande Non mangiare, nel beste, nel fumare dutantel "limpiego Non respirare le polveri. Evitare il contatto con la pelle. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'eti-

IRRITANTE

Kg 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

S**Intorni**: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con

broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni,perrensione, tachicardia, paralisi flaccida

generalizzata, collasso cardiocírcolatorio.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni Controindicazioni: ossime. Ferapla: atropina.

Il prodotto è un insetticida formulato in polvere secca per trattamenti polverulenti contro la Tignola dell'uva, la Donifora della patala, la Cavolaia ed altri Lepidotteri delle colture frutteole, florrall, ortive, nonchè per la lotta contro la Piralide del Mals.

Lotta contro la Piralide del Mais di prima generazione.

I trattamenti devono essere eseguiti al fine di proteggere il culmo, specialmente nella zona sottostante la spiga per evitare che le gallerie scavate dalle larve a varie altezze fungo lo stocco, ostacolino la circolazzione della linfa impadendo la formazione di inflorescenze femminili (spighe) di dimensioni normali e nei casi più gravi, la rottura dello stocco.

L'epoca per i trattamenti inizia allorchè lo stocco ha raggiunto un'altezza di circa 1,20-1,50 (fine giugno - primi

lugilo) eventualmente ripetendoli a seconda delle necessità. Poichè le farfalle tendono a depositare le uova nelle zone più alte della pianta, effettuando i trattamenti, occorre investire la pianta dall'alto.

Lotta contro la Piralide del Mais di seconda generazione.

CLASSEIII

Con macchine idonce si può intervenire anche contro la seconda generazione, Gli adulti sfarfallano alla fine di luglio e continuano per tutto agosto e nei primi giorni di settembre con il massimo d'intensità nei primi 15-20 giorni di agosto. In questo periodo deve essere intensificata la lotta contro gli adulti per evitare il più possibile le ovodeposizioni o contro le larve che penetrino nelle spighe. DOSI DI IMPIEGO

Impolverare le colture quanto basta. Orientativamente si possono indicare 15-20 Kg/ha. Il prodotto nella lotta contro la Piralide si impiega alla dose di 30-35 Kg/ha.

Da non applicare con mezzt aerel. Compatibilità: Il prodotto è miscibile per tutti gli antiparassitari in commercio e miscele degli stessi, purchè non a reazione alcalina.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. Sospendere I trattamenti 7 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il

Il contenitore non può essere riutilizzato.

OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO) CHEMIA - S. Agostino (FE)

PESO KG 1-10-25



TERFIT 85

Insetticida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):
* Carbaryl puro (beta-naffolo ass

Carbaryl puro (beta-naffolo assente)
Coformulanti

Registrazione n. 1878 del 7/9/1977 - Ministero della Sanità

. q.b..a.g 100

CAFFARO S.p.A.
Vie Private Vasto 1 - MILANO
OFFICIAN DI PRODUZIONE:
Adria Cavanelle Po (RO)
FRASI DI RUSCHIO:

Tossico per inalazione e ingestione. Irritante per le vie respiratorie CONSIGLI DI PRUDENZA:

fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente i di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare loutano da alimenti o mangini e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè

CLASSE

TOSSICO

Kg 1

contaminare altre colture o corsi d'acqua Non operare contro vento. Non contar INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, può indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, micsi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broacospasmo; vomito, diarrea, bradicarda. Sintomi nicotinici: tremoni e fibrillazioni muscolari, convulsioni pertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

leraple: atropina

Controladicazioni: ossime.

Invertenza: Consultare un Centro Antiveleni

Il prodotto è specifico nella lotta contro di seguenti parassiti: Carpocapsa (verme delle mele e delle pere): eseguire i trattamenti al primo sfarfallamento degli adulti (circa alla metà di maggio) e continuare fino ad agosto ad intervalli di 10-15 giorni.

proteggere i frutti fare 4-5 trattamenti nel mese di luglio e agosto distanziandoli di 10-15 giorni l'uno 'ignola orientale del pesco (Cidia): iniziare i trattamenti per la protezione dei germogli, verso la fine di maggio;

Tignola dell'uva, dell'olivo, degli agrumi, Cocciniglia mezzo grano di pepe dell'olivo, degli agrumi e dell'ole andro, Ricamatrice, Cacoecia ed Eulia del melo e del pero, Fitonomo, Apion e Misurino dei medicai, Cavolaia Lepidoiteri delle seguenti colture: Cavoli, Insalate, Pomodoro, Pisello, Peperone, Meianzana, Fagioto, Pagio-lino, Garofano: eseguire i trattamenti fin dall'apparizione dei parassiti, ripetendoli a distanza di 10-15 giomi Contro la Dorifora della patata si può intervenire ai primi di maggio, verso grugno contro le larve, un eventuale

rottura dello stocco. L'epoca per i trattamenti inizia allorche lo stocco ha raggiunto un'altezza di circa metri 1,20-1,50 (fine giugno - primi luglio) eventualmente ripetendoli a seconda delle necessità. Poichè le farfalle tendono a depositare le uova nelle zone più alte della pianta, effettuando i trattamenti, occorre investire la terzo trattamento in luglio quando compaiono i nuovi adulti.
Impiego del TERFIT 65 contro la Piralide del Mais nella lotta alla prima generazione.
Itrattamenti devono essere eseguiti al fine di proteggere il culmo, specialmente nella zona sottostante la spiga per evitare che le gallerie scavate dalle larve a varie altezze lungo lo stocco, ostacolino la circolazzione della linfa impedendo la formazione di inflorescenze femminili (spighe) di dimensioni normali e nei casi più gravi, la pianta dall'alto

Impiego del TERFIT 85 contro la Piralide del Mais nella lotta alla seconda generazione.

Con macchine idonee si può intervenire anche contro la seconda generazione, Gli adulti sfarfallano alla fine
di luglio e continuano per tutto agosto e nei primi gomi di settembre con il massimo d'intensità nei primi 15-20
giorni di agosto. In questo periodo deve essere intensificata la lotta contro gli adulti per evitare il più possibile le ovodeposizioni o contro le larve che penetrino nelle spighe

DOSI DI IMPIEGO

La dose normale è di 100-150 g/hl d'acqua.

Contro la Piralide impiegare 2-2.5 kg/ha di prodotto.

Contro la Piralide impiegare 2-2.5 kg/ha di prodotto.

Preparazione della politgiia: dispendere il prodotto in poca acqua fino a ottenere un miscugiio cremoso, aggiungendo poi il resto dell'acqua e continuando ad agitare.

Compatibilità: Il prodotto è miscribile con i più comuni antiparassitari in commercio e miscele degli stessi,

purché non a reazione alcalina.

Purché non a reazione alcalina.

Avertenza: in reas of miscale con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Povettati il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i traitamenti 7 giorni prima del raccolio.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria-Cavanella Po (RO) CHEMIA - S. Agostino (FE) PESO KG 1



TERFIT PASTA

Insetticida in pasta.

<u></u>	
919	
3	
를	
Ä	
IZIO	•
S	
ĕ	•
U	4

Carbaryl puro

(beta-naftolo assente)

0.0 g. a. g. b. Registrazione n. 4850 del 19/6/1982 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINA DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)

CLASSE II

FRASI DI RISCHIO

Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare Iontano da alimenti o Nocivo per inalazione e ingestione Irritante per le vie respiratorie. CONSIGLI DI PRUDENZA:

mangini e da bevande Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Evitare il contatto con la pelle. In caso di incidente o di malessere cunsultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

NOCIVO

litri 1

PARTITA N.:

contaminare altre colture o corsi d'acqua Non operare contro vento. Non contar INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: Inibitore dell'acciticolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambilopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con

Sintomi nicotinici: tremon e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio. broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Terapla: atropina.

Controindicazioni: ossime.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE

Il prodotto può essere usato sulle seguenti colture: Pomacce, Drupacce, Vile, Agrumi, Olivo, Mais, Medica, Pomodoro, Pisello, Pateta, Peperone, Bletola, Fagiolo, Insalata, Cavoli, Colture Ornamentali ed è specifico nella lotta contro i seguenti parassiti: Carpocapsa (verme delle mele e delle pere): eseguire i trattamenti al primo sfarfallamento degli adulti (circa alla metà di maggio) e continuare fino ad agosto ad intervalli di 10-15

per proteggere i frutti fare 4-5 trattamenti nel mese di luglio e agosto distanziandoli di 10-15 giorni l'uno dall'altro. lignola orientale del pesco (Cidia): iniziare i trattamenti per la protezione dei germogli, verso la fine di maggio;

Tignola dell'uva, dell'olivo, degli agrumi, Cociniglia mezzo grano di pepe dell'olivo, degli agrumi e dell'oleandro, Ricamanirice, Caccera ed Eulla del melo e di pero, Fitonomo, Apion e Misumio dei medicai, Cavolaia,
L. L. pidotteri di pomodoro, pisello, patata, peperone, bietole, l'agiolo, insalata cavoli: eseguire i trattamenti fin
dall'apparizione dei parassiti, riperendoli a distanza di 10-15 giorni.

Contro la Donifora della patata si può intervenire ai primi di maggio, verso giugno contro le larve, un eventuale

terro trattamento in luglio quando compationo i nuovi adulti.

Impiego del TERFIT PASTA contro la Piratide del Mais di prima generazione.

Irratamenti devono essere esseguiti al fine di proteggera il culmo, poscialmente nella zona sottostante la spiga per evitare che le galleria savate dalla larva a varia ellazza lungo lo stocco, ostacolino la ricrolazione della linfa impedendo la formazione di inflorescenze femminili (spighe) di dimensioni normali e nei casi più gravi, la rottura dello stocco.

lugiio) eventualmente ripetendoli a seconda delle necessità. Poichè le farfalle tendono a depositare le uova nelle zone più alte della pianta, effettuando i trattamenti, occorre L'epoca per i trattamenti inizia allorchè lo stocco ha raggiunto un'altezza di circa 1,20-1,50 (fine giugno - primi investire la pianta dall'alto.

Impiego del TERETT PASTA contro la Piralide del Mais di seconda generazione.

Con marchine idonee si può intervenire anche contro la seconda generazione. Gli adulti sfarfallano alla fine
di luglio e continuano per tutto agosto e nei primi giorni di settembre con il massimo d'intensità nei primi 15-20
giorni di agosto. In questo periodo deve essere intensificata la lotta contro gli adulti per evitare il più possibile

le ovodeposizioni o contro le larve che penetrino nelle spighe DOSI DI IMPIEGO

La dose normale è di 200-250 ml/hi d'acqua. Contro la Piralide impiegare 2,5-3 l/ha di prodotto.

Preparazione della poltiglia: Stemperare in poca acqua la dose di prodotto, mescolare e versare agitando nel Operando con pompe a volume ridotto, elevare proporzionalmente le dosi. Da non applicare con mezzi aerel

quantitativo totale di acqua richiesto. Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari in commercio e miscele degli stessi, Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carerza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero purchè non a reazione alcalina.

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Protettai: ipnodotto è tossico per le api; è noviro per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.
Sospendere i Irailamenti 7 giorni pertina del raccollo.
Altenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERF RIUTILIZZATO

Contenuto: litri 1-5-10



10-12-1991

rifluralin Caffaro

Diserbante selettivo per colture Orticole-Floreali e per il diserbo pre-emergenza del Frumento

COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

42,27 (440 g/l) q.b. a g 100,0 Trifluralin puro g Coformulanti Contiene Xilene

Ragistrazione n. 4158 del 20/12/1980 - Ministero della Sanità.

CAFFARO SPA Via privata Vasto, 1 MILANO Officina di produzione: CHEMIA SPA - 6. Agostino (FE)



FRASI DI RISCHIO Nocivo per inalazione e per contatto con la pelle. Irritante per la pelle.

Infimanable.

Conservare lontano dalla portata dei bambini. Conservare lontano dalla portata dei bambini. Conservare lontano dalla portata dei bambini. Conservare lontano da limenti, amogini eda bevande. Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiago del prodotto. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Unare indumenti protettivi e quanti adatti. In caso d'incendio impiagare acqua e schiuma. In caso d'incidence of di malessere consultare immediatamente un medico(se possibile mostrargii l'etichetta).

corsi d'acqua. INFORMAZIONI MEDICED INFORMAZIONI MEDICED Interventi di pronto soccorso. operare contro vento. Non contaminare altre colture NORME PRECAUZIONALI

IL CONTENITORE NON FUO' ESSERE RIUTILIZZATO.
Il contenitore, completamente svuotato non pub essere
disperso nell'ambiente.

Contenuto litri 0,5 - 1 - 10

Officine di produzione: Adria Cavanella Po (RO) DIACHEM - Albano S. Alessandro (Bg)

Il prodotto è un efocida seletivo ad azione antigerminello. Lo spetto d'azione è assai vasto; tra le graminaces efficare contro Oppiaria sangunalis. Echinochina crusgalia. Escata a gade e vindas. Esposias chiandenasi. Bromus recolorum e scelarium. Sorghumi is representa des amenti. Dea annual tra le dicolitedoni e elificace contro unazanthus retroiteus. Cheropodium album Pontulaca oteracea. Potygorum aviculare, Stellaria media, Unice uners, Tribulus effectives effectives de la control de la control de la contra de la control de

orens, secondo encidos de consigniabile perció interrario subito dopo l'applicazione, ad una profondità di 5-10 En eccetto quando e usato su cereali

DOS! E MODALITA DI IMPIEGO

DOSE EXPLORACIVE DI IMPREGO

PONDODALIA DI IMPREGO DI SERVIZIONO GISTIONO GISTIONI DI SISTIONI DI PONDODA

PONDODO CO SERVIZIONI DI PONDODE PONDODE DI PONDODE DI PONDODE DI PONDODE DI PONDODE PONDODE DI PONDODE PONDODE DI PONDODE PO

latrudoni aparcali apudica dosse sema accusamento, exto, segale, mais, sorgo e piccole grammacee foreggere, pomodoto, enda medi soquente sema ad i tumento, exto, segale, mais, sorgo e piccole grammacee foreggere, pomodoto, enda medi ca e tridiglio melone, cocomero cetirolo e succa insalata, tabacco cipolia, patata, colza e canoli, apmacio Non seminare bietola ida succhero, da doreggio, da orto, ecc.), nella primavera successiva all'applicazione del processi de la miscela non deve essere incorporalia nel terreno e non deve essere applicatia in terrani contenenti 18% o plù di sostanza organica, in quanto il prodotto perde di efficacia.

Da non applicare con mezzi serei

Compatibilitie: Il prodotto è misotibile con attri erbicidi implegati in agricoltura onde ampliame lo spatito d'azione. Avvertenza: in caso di misceia con attri formutati dave assere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono, innore, essere asservata le nome precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero ce, il di infossicazione informate il medico della miscelazione computati.

Attenzione de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: agni altro uso è pe Sospendere i trettementi 30 glorni prima del raccolto se usato in post-emergenza

Chi impiega il prodotto è responsabile degli evantuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispotto della prodotte istuzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia dei trattamento e per evite re danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

TS 20 CAFFARO

Jungicida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

Fentin Idrossido puro Coformulanti

Registrazione n. 1578 del 23.10.1974 Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO

OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria - Cavaella Po (RO)

FRASI DI RUSCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi e per la pelle.

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi e per la pelle.

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi e per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare loniano da alimenti o il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta). Non mangare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Evitare il contatto con gli occhi e con a l'apelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente abbondantemente con acqua e consultare il medico. mangimi e da bevande. Non respirare le polveri. In caso di malessere consultare

NOCIVO

Kg 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INPORMAZIONI PER IL MEDICO:
SINDOMI: irritante per cute e mucose, cefalea, tinnitus, vertigni, dolori lombari e addominali, insufficienza
regirantoria e circolatoria, interessamento del SNC e periferico con nevralgre e paralisi.

Templa sintomatica.

Avverlenza: Consultare un Centro Antiveleni

Il prodotto è un formulato in polvere bagnabile che serve per la lotta contro la Cercospora della barbabietola. Effettuare il primo trattamento al primo accenno di malattiae ripetere il trattamento alla ripresa dell'attacco. DOSI DIMPIEGO

Si consiglia di impiegare il prodotto alla dose di g 200-300per 100 litti d'acqua, impiegando per ha non meno di 600-700litri d'acqua.

Da non applicare con mezzi aerei Preparzzione della politiglia: stemperare la dose prestabilita di prodotto in poca acqua, quindi versare la politiglia nella quantità d'acqua rimanente, agriando con cura.

Compatibilità: Il prodotto è navyea utitaticitic, agrando con cura.

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con tutti gli antiparastiani in commercio ad eccezione dei prodotti oleosi.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inolitre, osserenze le norme precauzionali prescritteper i prodotti più tossici. Qualora si verificansero casi diintossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 45 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nellecpoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danniderivanti da uso improprio del preparato. Il rapetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PESO KG 1-5-10

UTAZIN S CAFFARO

Polvere adesiva a base di zineb e zolfo.

Peronospora. Alternanosi, Septonosi, Cladosponosi Kg20-30/ha

Ruggine Kg 20-30/ha

-q.b..a.g 100

CLASSEIII

Peronospora, Oidio Kg 20-30/ha Pomodoro (solo fino alla prima floritura) MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

ë	
-	
5	
Ē	
<u>S</u>	-
OSIZ	4
Ž	۲

- (escnte da Selenio) Coformulanti Zolfo puro Õ.
- Registrazione n.3341 del 20/11/1979 Ministero della Sanità

Distibuire il predotto uniformemente con polverizzatori.

DA NON APPICARE CON MEZZI AERE!

DA NON IMPIEGARE IN SERRA

NON IMPIEGARE IN SERRA

NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i piu' comuni antiparassitari in polvere secra.

Avvertenza: In caso di miscibile con i piu' comuni antiparassitari in polvere secra.

Interessere cossevante le norme precauzionali prescritte per i periodi più tossici. Qualora si verificassero casi

di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicila: può arrecare danno alla varietà Sangiovese.

CAFFARO S.p.A.

Via Private Vasto 1. MILANO
OFFICINE DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RISCHIO.
Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
Irritante per le vie respiratorie.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. Non respirare le polveri. Usare indumenti protettivi adatti. IRRITANTE In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. possibile mostrargli l'etichetta).

KG 10

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Sospendere i fratlamenti 28 giorni prima della mocolta. Aftendone: di miprogra esclusivamente in agnicoltra nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega i prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istiruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del tratlamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO Non nutilizzare il contenitore.

PESO KG 10-25

Adria - Cavanella Po (RO) STI - Solfotecnica Italiana Spa Via X Aprile - Cotignola (RA) EUROZOI FI Sp.A. Catania 14º Strada Zona Industriale

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive ZINEB e ZOLFO le quali separatamente provocano i seguenti sintonii di intossicazione: ZINEB. Sintomi: cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione: occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione: apparato respiratorio: irritazione delle prime vie acree. broncopatia asmariforme, sensibilizzazione: SNC:

Effetto antabusce: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

alla perdita di coscienza.

Avveretenza: Consultare un Centro Antiveleni

WARTANE

Antioidico, liquido emulsionabile, specifico per la difesa delle colture arboree, ortico-

le, floreali, nonchè del tabacco.

COMPOSIZIONE (riferita = g 100):

* DINOCAP tecnico (costituito da una miscela di isomeri prodotti della reazione, tra cui prevalente

* DINOCAP tecnico (costituito da una miscela di isomeri prodotti della reazione, tra cui prevalente

Contiene Xilolo

q. b.a.g 100

CLASSE II

terapeutiche, con intervalli minimi di 8-10 giorni.
N. B.: su coltivazioni di cururbilacce e bietola l'intervallotra due trattamenti successivi dovrà essere al minimo di 12-14 giorni. La dose ideale è di 25 di prodotto per HI d'acqua.
Tabacco: 25-30 gper HI d'acqua con intervalli di 8-12 giorni tra un trattamento e l'altro.
Colture floreali in serra: da 10 a 12 gper hI di acqua.

Colture floraali all'aperto: da 15 a 20-25 g per hi d'acqua,se necessario ogni 7 giorni. N.B.: prima del trattamento iniziale su Rose e Crisantemi è necessario procedere ad un saggio di sensibilità su

N.B.: non trattare durante la froritura. Colture ortive: iniziare i trattamenti alla prima comparsa della malattia e ripeterti, a seconda delle necessità

Colture arboree: da 25 a 50 g per HI d'acqua con trattamentiintervallati ogni 15-20 giomi.

zucca, zucchino),tabacco, colture floreali in pieno campo e in serra. MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

II WARTANE L.E. è un liquido emulsionabile indicato per la lotta contro l'oidio delle seguenti colture: vite, pomacee, drupacee, ortaggi (bietola, carciofo, cardo, carota, cucurbitacee, fagiolo, insalata, pisello, pomodoro,

Registrazione n. 1584 del 22/7/1974 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE: CAFFARO S.p.A.

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per inalizzione, ingestione e contatto con la pelle. Infiammabile. Irritante per la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

caidi).

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
Preparazione della emulsione: versare la doose di WARTANE L.E. prestabilita in un recipiente contenente
poca acqua quindi, agliando, agginingere altra acqua fino a ragginingere il volume desiderato di emulsione.
Compatibilità: Il prodotto non è miscibile con formulati a reazione basica od alcalina (es Politiglia bordolese

e polisolfuri), con olii minerali (estivi ed invernali), con formulati oleosi (Carbophenothion, Parathion e E miscibile invece con cautela con Urea e, in quanto possono verificarsi fenomeni di flocculazione fitotossici, con: Endosulfan, Elhion, Chinomethionate, Dicloran, Zolfo.

Binapacryl)

NOCIVO

e le dosi minime vanno utilizzate durante il periodo stagionale più caldo. Effettuando trattamenti a basso volume d'acqua, non si deve mai superare la dose di kg 0,700 per ogni ettarotrattato (kg 0,250 nei mesi più

poche piante; alcune varietà potrebbero, infatti, mostrare di non sopportare il prodotto. ATTENZIONE: le dosi sopra riportate si riferiscono a trattamenti effettuati con attrezzature ad alto volume

Conservate foor dalla portata dei bambini. Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Conservare lontano da famme e scinitile. Non fumare. Evitare il contatto con gli occhi. Non respirate i vapori. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare il medico (se possibile mostrargii l'etichetta)

PARTITA N.:

litri 1

essere,inoltre,osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero casi diintossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. il Parathion separatamente. Nel caso di impiego di oli non trattare con Dinocap a distanza inferiore di tre

Filotossicità: Per l'applicazione sul melo nel periodo compreso tra l'apertura delle gemme e la fioritura,usare

Attenzione: Non impiegare con temperature superiori a 32°C. Su cultivar di uve sensibili quali Nebiolo, Schiava

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni denivanti da uso improprio del preparato. DA NON VENDERSI SFUSO

pericoloso

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

officine di produzione

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto degli ortofrutticoli; 7 giorni per cucurbitacee.

e Traminer, impiegare i dosaggi più bassi. Nocività: Il prodotto è tossico per acari ed insetti utili.

settimane

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: sudorazione, sete, nausea, ittero, dispnea, cianosiperiferica, ipertermia, tachicardia, convulsioni, paralisi respiratoria. Bsiste la possibilità di un danno cronico per cui, oltre ai sintomi precedenti, possono manifestarsi cloracne, cataratta, psicosi, aumento del metabolismo basale, dimagrimento e nefitit da necrosi

Terapla sintomatica: combattere l'ipertermia con impacchi freddi alla radice degli arti.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

Adria Cavenalle Po (Ro) SCAM S.r.l. Modena CHEMIA S. Agostino (FE)

Contenuto litri 0,1-1-5-10

ZINEBINA 80 CAFFARO **MICRONIZZATA**

Polvere bagnabile per irrorazioni

COMPOSIZIONE (riferila a g 100):

Znab purc

Zneb puro Coformulanti

Registrazione n.3381 del 26/10/1979 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: CAFFARO S.p.A.

Adria Cavanella Po (RO)

Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Irritante per le vie respiratorie FRASI DI RISCHIO

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Conservare al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. Non respirare le polven. Usare indumenti protettivi adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se CONSIGLI DI PRUDENZA:

possibile mostrargli l'etichetta).

NOCIVO

Kg 1

CLASSE II

....q.b.ag 100

Compatibilità: il prodotto è miscibile con i piu comuni antiparassitari ad eccezione dei polisolfuri di calcio e

di bario.

Filotossicidà: Varietà di pere sensibili allo Zineb: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conferen-ce, Coscia, Curado, Decana del Comizio, Generili Banca, Gentilora, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna. SOSPENDERE I TRAITAMENTI 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Non riutilizzare il contenitore

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

NORME PRECAUZIONALI:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato assunzione di alcool, è si manifesta con nausca, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precorduale, tachitendia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia. cefalea, confusione, depressione, iporellessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa Avvertenza: Consultare un Centro Antivoloni



VITE - Peronospora g 200-300/hl
POMACEE - Ticchiolatura g 200-300/hl

Preparazione della sospensione: stemperare il prodotto in poca acqua e poi diluire nel totale quantitativo di acqua.

acqua.

NON IMPIEGARE IN SERRA

NON IMPIEGARE: SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE POMODORO (solo fino alla prima fioritura) - Peronospora, Alternariosi g 200-300/hl

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperra la confezione utilizzare tutto il contenuto.
 Conservare in luogo fresco e asciutto lontano dalla umidità e calore.

In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il Medico della miscelazione compiuta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG 1-10-20

ZIRAMIT 90

Fungicida organico per la lotta contro la Bolla e la Gommosidel pesco. COMPOSIZIONE (riferita e g 100):

Ziram puro Coadiuvanti e bagnanti

Registrazione n. 1182 del 9/2/1973 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Notivo per ingestione. Irritante per la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta). Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Evitare il contatto con gii cechi e con la pelle. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare Iontano da alimenti o

CLASSE II

solfocaticia e lapolitigia bordoleze.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono nontre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificazsero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

Lo ZIRAMIT 90 è compatibile con i più comuni antiparassitariin commercio ad eccezione della poltiglia

Contro Ruggine del lagiolo, garofano, narciso, entantemo, rosa, nonchè del pisello: g 100-150/hl Contro Antracnosì del fagiolo, pisello, lattuga: g 100-150/hl

per trattamenti pre-fiorali: g 200/hl
per trattamenti post-fiorali: g 100-150/hl
Contro crittogame diverse delle colture ortive e ornamentali:

per trattamenti primaveniliestivii gi 100-150/mi Sul pesco sospendere i trattamenti nei periodi più caldi. Contro la Ticchiolatura del pero: Consigliato su varietà sensibili allo Zineb:

g 81 q.b..a.g. 100

Contro Bolla e Gommosi del pesco e del mandorlo: per trattamenti autunno-invernali: g 300-400/hl

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Lo ZIRAMIT 90 si stempera in poca acqua e si diluisce poi nella quantità d'acqua voluta. Da NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA'

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

Il prodotto è fitotossico per le seguenti varietà di pero: Cannellina, Gentil bianca, Gentilona, Spadona d'estate. Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

NOCIVO

kg 1

Il contenitore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

CHEMIA · S. Agostino (FE) DIACHEM · Albano S. Alessandro (BG) PESO KG 1-10-20

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

danni alle piante, alle persone ed agli animali.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite intiativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: intiazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o prograssa assunzione di alcool e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertignil, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed

alia perdita di coscienza. Terapta: sintomatica. Awertenza: consultare un Centro Antiveleni

— 504 —

CARBOFURAN - CHEMAGROEXPORT (GEOFUR - 5 G)

CARBOFURAN-CHEMAGROEXPORT (GEOFUR-5G) - Composizione:

- Carbofuran puro

gr. 4,5

- Adesivanti ed inerti q.b. a gr. 100

CHEMAGROEXPORT S.R.L.

Via Z. Montagnani, 18 - COLOMBANO (MO) OFFICINA DI PRODUZIONE:

S.C.A.M. S.R.L. - Via Bellaria, 164 (Modena)

Reg. n. 5149 del 22.12.1982 del Ministero della Sanità

NON RIUTILIZZARE IL CONTENITORE Contenuto: Kg. PARTITA N.

NOCIVO PER INALAZIONE E INGESTIONE.



NOCIVO

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di molessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: inibitore della acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, può indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

<u>Sintomi muscarinici</u>: disturbi dell'ascomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito; diarrea; bradicardia.

<u>Sintomi nicotinici</u>: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

<u>Terapia</u>: atropina.

Controlndicazioni: ossime.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI.

Avvertenze

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non disfaral del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

MODALITA' D'IMPIEGO

Il GEOFUR 5 G^m è un geodisinfestante granulare sistemico da impiegarsi solo in pre-semina sulla coltura di barbabietola da zucchero. Il prodotto è in grado di controllare gli insetti che attaccano il seme ed inoltre in base alla sua sistemicità protegge le giovani piantine nel primo periodo della crescita. E' particolarmente indicato contro: Elateridi, Altica, Blaniulus, Scutigerella e Atomaria. Geodisinfestazione a tutto campo: Kg 40-60 per ettaro. Il prodotto deve essere distribuito uniformemente su tutta la superficie del terreno, prima della semina, e interrato completamente.

Geodisinfestazione <u>localizzata</u>: Kg 10- 12 per ettaro durante la semina a messo di speciali microgranulatori tarati e controllati periodicamente duranta l'Implego in quanto usura, corrosioni e incrostazioni possono provocare variazioni anche aensibili nell'entità del prodotto distribuito. Il prodotto non trasmette odori o sapori sgradevoli alla coltura trattata.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il GEOFUR 5 G deve essere distribuito aolo con i normali concimi granulari.

NOCIVITA': il prodotto è tossico per i pesci, bestiame, animali domestici e per gli insetti utili.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni
altro uso è pericoloso. "Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da
uso improprio del preparato". Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO: Kg. 5 - 10 - 15

CHEMAGROEXPORT s.r.l.

Via Z. Montagnani, 18 - 41050 COLOMBARO (Mo)

RIDAZON

Erbicida selettivo della Barbabietola da zucchi

RIDAZON - Composizione: Saunanti e Inerti a.b. a s. 100

Via Z. Hontagnani, 18 · COLOMBANO (No)

VIA 2. MOTTEGRAPH, 10 - LLCUMANTO (NO)
OFFICIBA DI PRODUZIONE:
S.C.A.M. s.r.l. - Via Bellaria, 146 (Modema)
Reg. n. 5191 dell'1.2.1983 Ministero della Sanità
MOM RIUTILIZZARE IL CONTENITORE Contemuto: kg. PARTITA B.



PUO' PROVOCAME SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Usare guanti adatti. Non mangiare, nè bare, nà mangiare durante l'impiego. Non respirare la polva-ri. Evitare il contatto con la pelle. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. In caso di incidente o di maleasere consultare immediatamente il madico (se possibile mostrargli l'etichetta).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

esperimento eccitazione SNC, crampi tonico-clonici.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI.

Il RIDAZON è un diserbante selettivo per la barbabletola da zuz ero, efficace contro la maggior porte delle materbe a germinazione superficiale quali: Amarunto, Atriplice maggiore, Capamilla, Furinaccio, Campa selvatica, Galinsoga, Erba ruota, Camonilla, Papavero, Persicaria, Convolvolo nero, Rafanistro, Senape, Erba morella, Spergola, Centocchlo, Ortica piccola, Veronica, Carota selvatica, Rucola selvatica, Erba porcellana, Erba storna. Risulta mediamente attivo contro: Anagallide, Fiordaliao, Euforbia, fummina, Mercurella, Gramigna della vie, Correggiola, Erba caldarina, Cicerbita, Beccia, Viola del pensiero.

Il RIDAZOM non controlle le melerbe perenni o germinenti in profondità quali: Gramigna, Avena selva-tica, Vilucchio, Stoppione, Digitaria, Giavone, Code di cavallo, Sorghetta.

Terreno sabbioso-Leggero Kg. 2.5 · 3.5 /He Terreno medio-impasto Kg. 4 - 4,5 /He
Terreno tendente all'argilloso Kg. 4,5 - 6 /He

Pre-ammina anticipata: si applica in auturno avanzato dopo l'aratura estiva. La sua azione erbicida è garantita dalla elevata unidità di questo periodo.

acan interremento: Il trattamento deve essere eseguito su terreno fine to per la semina, incorporando il RIDAZON ad una profondotà di 4-5 cm. Con empici anodati o a den-

ergunza della collusa: l'applicazione segue la semina e richieda un terreno ben affinato e sufficientemente unido (in quanto il prodotto non va interrato). In armate alccitose provvedere con una irrigazione di soccorso.

Post-marganza della coltura: dose di impiego Eg. 2,5-3 /Na. Eseguire il trattamento nel periodo compreso fra la fase delle prime foglie vere e la chiusura delle file. Intervenire quando la infestanti sono alla fase iniziale dello sviluppo; nel caso di malerbe molto sviluppate (5-7 foglis ve-re) è consigliabile aumantare (a dose del diserbente.

THE REPLICATE CON REZZI MEDEL

Compatibilità: il prodotto è compatibile con gli antiparessitari in polvere begnabile e guneralmente non è compatibile con la formulazioni emulaionabili.

murtamiza: in caso di minicela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo, devono essere inoltre osservate le norme precauxionali prescritte per i prodotti più tossici. Quatora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotomescità: Evitare che la soluzione erbicida giunga a contatto con colture vicine aemaibili al prodotto. Dopo il diserbo lavare ripetutamente tutte le attrezzature impiegate. Il prodotto è tolle-rato dalla Barbabietola da zucchero tuttavia non impiegarlo:

nel periodo che va dalla fuoriuscita delle pientine fino alla formazione delle due prime foglio

su pientine indebolite de diverse cause.

L'azione residus dal prodotto si prolunga fino ad un measimo di 3 mesi. Nel caso che la nascita dalla Barbabietola da zucchero non era soddisfacente è possibile rismainare, previa aratura, mais, patata e barbabietola da zucchero. Sono sconsigliate le semine o (i trapianto di crucifere e pomo-

"Attenzione da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle apocha e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericolosom

mChi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepa

DA HOM VENDERSI SFUSD

Contemuto: Eg. 1 - 5 - 10 - 15

CHEMAGROEXPORT e.r.l. Via Z. Montagnani, 18 - 41050 COLOMBARO (Mo) Segue nel Volume 2º